

الدراسات الاجتماعية طواهر طبيعية وحثارة مصرية

الصف الأول الإعدادي الفصل الدراسي الأول



2016 - 2017

غير مصرح بتداول هذا الكتاب خارج وزارة التربية والتعليم



جمهورية مصر العربية وزارة التربية والتعليم قطاع الكتب

الدراسات الاجتماعية ظواهر طبيعية وحضارة مصرية

الصف الأول الإعدادي

الفصل الدراسي الأول

المادة العلمية

أ.د. عبد الحليم نور الدين

أستاذ المصريات .. كلية الأثار جامعة القاهرة

أ.د. عاصم أحمد الدسوقي

أستالاً التاريخ الحديث كلية الأداب جامعة حلوان

د. حسام الدين جاد الرب

مدرس الجغرافيا كلية الأداب جامعة أسيوط

د ـ سعاد على مجاهد

مدرس التاريخ القديم كلية القربية جامعة عين شمس

الإعداد التربوي

أ.د. على أحمد الجمل

أستاذ المناهج وطرق التدريس كلية التربية جامعة عين شمس

أ. د. چيهان كمال السيد

أستاذ المناهج وطرق التبريس المركز القومي للبحوث التربوية

د. عبد الحميد صبرى

مدرس المناهج وطرق التدريس المركز القومى للبحوث التربوية

د.ثناءاحمدجمعة

خبيرالمناهج والمواد التعليمية

إشراف علمى مدير عام تنمية الدراسات الاجتماعية الإشراف التربوى مركز نطوير المنامج و المواد النعيمية

Y-14-4-17

غير مصرح بتداول هذا الكتاب خارج وزارة التربية والتعليم

لجنة المراجعة و التعديل

أ.د / هالة محمود خلف أستاذ التاريخ الفرعوني - جامعة عين شمس

د/ وصفى حكيم لويز مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية أ.د / على جودة محمد أستاذ المناهج وطرق التدريس - جامعة بنها

> أ.د / منير بسيوني سالم أستاذ الجغرافيا جامعة المنصورة

أ/ سماح صلاح إمام مكتب مدير عام تنمية مادة الدراسات الاجتماعية

تعديلات أ/ مروه صابر عبد الناصر رئيس قسم التكنولوجيا أ/ حنان محمد دراج



دعوة للتفكير والتأمل

إننا نعيش في عالم من صنع الخالق سخره لنا وأمرنا بتعميره فهيا بنا في جولة بين ظواهره الطبيعية وحضاراته الإنسانية لنكتشف أسراره وعجائبه التي لا تنتهي.





تقديم

أبناءنا الأعزاء طلاب وطالبات الصف الأول الإعدادى ، هيا بنا معًا فى رحلة عبر الفضاء من خلال كتاب الدراسات الاجتماعية نتعرف فيها العديد من الظواهر الكونية ، ورحلة أخرى عبر الأرض نتعرف فيها شكل الأرض وأبعادها وظاهرة الليل والنهار وفصول السنة ونشأة اليابس والماء لندرك من خلالهما أننا نعيش فى عالم أسراره لا تنتهى صنعه الخالق وسخره لنا وأمرنا بتعميره لا إفساده وتدميره .

كما نتجول أيضًا في تاريخ وحضارة مصر القديمة نتعرف فيها تاريخها وإنجازاتها في المجالات السياسية والدينية والاقتصادية لندرك أن الحضارة المصرية القديمة قد قامت على أكتاف أجدادنا القدماء بالعلم والعمل لا بالجهل والكسل فنعتز بما قدموا للبشرية من إنجازات.

وقد راعينا في هذا الكتاب :

- •الاهتمام بالجانب الوجداني المتمثل في تقديرك لعظمة الله في تنوع الظواهر الجغرافية من حولك، وتقديرك لجهود المصرى القديم في قيام حضارته.
 - الاهتمام بالمهارات العقلية المختلفة كالتفسير والاستنتاج واستخلاص الدروس المستفادة.
 - بساطة وسهولة اللغة وحداثة المعلومات والبيانات الواردة بالكتاب.
 - مشاركتك الإيجابية والفعالة في العملية التعليمية .

يتضمن الكتاب العديد من الرسوم والأشكال والخرائط المعروضة بألوان جذابة والموظفة بشكل فعال لتساعدك على فهم المادة العلمية واكتساب العديد من المهارات والاتجاهات والقيم من خلالها .

كما يتضمن هذا الكتاب جزء خاص بالأنشطة والتدريبات ونماذج امتحانات لمساعدتك على تطبيق ما تعلمت واكتساب العديد من المهارات.

وأخيرًا نأمل ونرجو من الله عزَّ وجلُّ أن نكون قد قدمنا لك في هذا الكتاب من المعارف والمهارات والاتجاهات والقيم ما يساعدك على أن تكون مواطنًا صالحًا لمصرنا الحبيبة .

• ملحوظة هامة:

جميع الأرقام والنسب للإستدلال والإستنتاج فقط وليست هدفًا للورقة الإمتحانية .

والله من وراء القصد وهو يهدى السبيل .

المحتويات



(تاريخ مصر عبر العصور القديمة)

44	الدرس الأول: وحدة شعب
55	الدرس الثاني: عصر بناة الأهرامات (الدولة القديمة)
29	الدرس الثالث: عصر الرخاء الاقتصادي (الدولة الوسطي)
30	الدرس الرابع، عصر المجد الحربي (الدولة الحديثة)

الوحدة الخامسة: مصر الحضارة

(مظاهر الحضارة المسرية القديمة)

A	٦٣	الدرس الأول: الحياة السياسية	
	7.6	الدرس الثاني: الحياة الدينية	
CHOOSES CONTRACTOR	VY	الدرس الثالث: الحياة الاقتصادية	

رحلة عبر الفضاء

رحلية عبر الفضاء

أهداف الوحدة

يتوقع بعد الانتهاء من هذه الوحدة أن يكون الثلميذ قادرًا على أن :

- يميز بين أنواع المجرات.
- يقارن بين الكواكب الداخلية والخارجية .
- يفسر أسباب وجود حياة على كوكب الأرض.
- يحدد أسباب تسمية كوكب المريخ بالكوكب الأحمر.
 - يلاحظ بعض الظواهر الكونية .
- يستخدم طرق التمثيل الجفرافية لتوضيح الظاهرات الفلكية برسم الأشكال وتصميم النماذج.
 - يصف بعض الظواهر الكونية باستخدام الخرائط الدهنية مثل المجموعة الشمسية.
 - يقدر عظمة الله فيخلق الكون.

دروس الوحدة

الدرس الأول : طَلُواهِرُ كُونَيَّةً.

الدرس الثاني ، مُجْمُوعَتُنَا الشَّمْسِيُّةُ.

الدرس الأول

ظَوَاهِ رُكُونَ يَهُ

لعدف

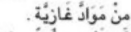
يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن ا

- يفرق بين النجوم و الكواكب
- يفسر كيفية نشأة المجموعة الشمسية.
 - يميز بين أنواع المجرات.
 - يقارن بين الشهب والنيازك.
- يتعرف خصائص بعض الأجسام الكوئية .
 - يقدر عظمة الله في خلق الكون.

عَزِيزِى التُلْمِيذُ، عَزِيزِتى التُلْمِيذُة ، لَقَدْ خَلقَ اللهُ هَذَا الكَوْنَ وَأَمَرِنَا بِالتَّدَبُّرِ فيهِ لِنَتعَرَّفَ مَظَاهِرِ قُدرَته.

فَهِيًّا بِنا نُمَضِى فِي رَحْلَة عَبِرَ الفَضَاءِ لِنَتعَرَّفَ فِيهَا أَسْرَار وعَجَائب هَذا الكُوْن.

تَخَيَّلْ أَنَّكَ مَعَنَا فِيْ مَرْكَبَةٍ فَضَائِيَّةٍ ، مَاذَا يُمْكِنُ أَنْ تُشَاهِدَ فِي الْفَضَاءِ ؟

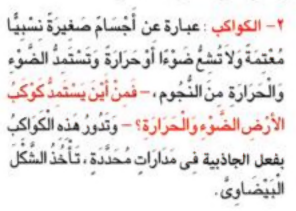


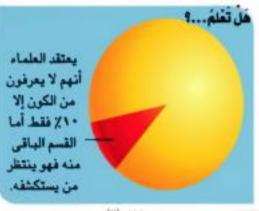
شكل (١)

العولمة.

فَمَا أَقْرَبُ النَّجُومِ الْيِنَا ؟

إِنَّهُ نَجْمُ الشَّمْسِ فَهُوَ أَقْرَبُ النَّجُومِ إِلَيْنا ، وَهُوَ الَّذِي يُمِدُّنَا بِالضَّوْءِ وَالْحَرَارَةِ .





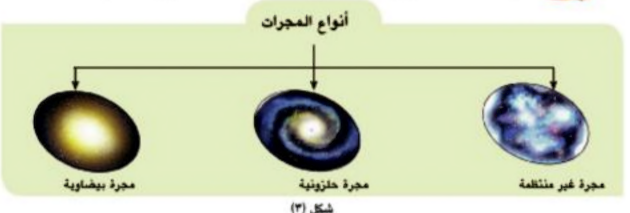
شکل (۲)

الدراسات الاجتماعية - الصف الأول الإعدادي

٣- الأقمار: أُجْسَامُ مُعْتَمَةٌ تَدُورُ حَوْلَ الْكُواكِبِ وهي أَصْغَرُ حَجْمًا مِنْهَا وَتَرْتَبِطُ مَعَهَا بِهُوهَ الْجَاذِبِيَةِ.
 وَإِذَا كَانْتِ الأَقْمَارُ أُجْسَامًا مُعتَمةً، فما مُصِدرُ ضُوءِ القمرِ؟ إِن القمر يعكس ضوء الشمس الساقط عليه.

المجرات: وهي عبارة عن تَجَمُّعات مِنَ النُّجُوم ، مُخْتَلِفَةِ الأَحْجَام وَالأَشْكَالِ وَالأَنْوَاعِ
 وَتَحْتُوى الْمَجَرة الواحدة عَلَى الْمَلاَيِينَ مِنَ النُّجُوم التِّي يَفْصِلُ بَيْنَهَا مُسَافَاتٌ كَبِيرَةُ.





وَتَتَكُونُ مَجرتُنَا الَّتِي تُعْرِفُ بِمَجَرةِ سِكَّةِ التُبَّانةِ أَوِ الدَّرِبِ اللَّبنِي مِنْ عَددِ كَبيرِ مِنَ النُّجُومِ و تنتمي إلى النوع الحلزوني .

السدم: مجموعة هَائِلةٌ مِنْ أَجْسَام غَازيَّة تَظْهَرُ في السَّمَاء عَلَى شَكْل سَحَابَةٌ

مِنَ الْغُبَارِ تَنْشَأَ فِي غَالِبِيَّتهَا نتيجة انْفجَار النُّجُومِ.

النيازك: أُجْسَامٌ صُلْبَةٌ مُخْتَلَفَة الْحَجْمِ تَحْتَرِقُ جُزْئِيًّا عِنْدَ احْتِكَاكِهَا بِالْغِلَّافِ الْجَوْئُ لِلْأَرْضِ، وَيُعْكِنُ أَنْ تَنسَانَطَ مِنْهَا أُجْزَاءٌ عَلَى سَطِّحِ الأَرْضِ. وَتُعْتَبرُ النَّوْعَ الْوَحِيدَ مِنَ الأَجْسَامِ الْفَضَائِيَّةِ التَّي تَصلُ إِلَى الأَرْضِ.

أن مجرقنا سميت يسكة التبائة لأنها تشبه التين البتساقط في الطريق ، ويالدرب الابني لأنها تشيد الابن المسكوب.





لاحظ الصورة التالية وناقش مع معلمك سبب هذه الحفرة العميقة، و ماذا يحدث إذا نَزلَتْ هَذِهِ الأَجْسَامُ عَلَى مَنَاطِقَ مَأْهُولَةٍ بِالسُّكَانِ ؟

شكل(٥) تأثير سقوط نيزك على الأرض

٧- الشهب : أُجْسَام صُلْبَةٌ صَعْيرَةَ الْحَجْمِ تَسْبَحُ فِي الفَضَاءِ حَوْلَ الشَّمْسِ، وَعَنْدَ احْتِكَاكِهَا بِالْغِلاَفِ الْجَوِّيِّ لِلأَرْضِ تَرْتَفَعُ دَرَجَةُ حَرَارَتِهَا وتحترق كلياً ، وهذه الأُجْسَام الَّتِي يُمْكِنُ رُوْيَتُهَا تَجْرى فِي السَّمَاءِ عَلَى هَيْئَة سَهَام ضَوْئيَّة .

كُلُّ مَا شَاهَدْنَاه فِي رُحلَتِنَا عَبرَ الفَضَاء يَدُلُّ عَلَى قُدْرَةِ اللهِ سُبْحَانَهُ وَتَعَالَى فِي خَلْقِ هَذَا الْكُونِ الْمَلِيء بِالعُدِيدِ مِنَ الْأَسْرَارِ الَّتِي يَكْشِفُ عَنْهَا الْعِلْمُ يَوْمًا بَعْدَ يَوْمٍ . قال تَعالَى:

إن في خَلْقِ ٱلسَّمَوَتِ وَٱلْأَرْضِ وَٱخْتِلَنفِ ٱلَّيْلِ وَٱلنَّهَارِ لَا يَنتِ لِأَوْلِي ٱلْأَلْبَبِ مِونَال مون (الهذال)

مستعينًا بشبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) اكتب تقريرًا عن الظواهر الكونية (موضع الدراسة) مدعمًا إياه بالصور المناسبة.

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس

الدرس الثاني

مَجْمُوعَتُنَا الشَّمَسيَّةُ

المداف الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن ا

- يحدد أوجه التشابه والاختلاف بين الكواكب الداخلية
 والخارجية
- يفسر عدم وجود حياة على الكواكب الأخرى للمجموعة
 الشمسية.
 - پستنتج المقصود بحزام الكويكبات.
 - يفسر أهمية الشمس بالنسبة للحياة على سطح الأرض.
 - يقدر عظمة الله في خلق الكواكب.

الشايا التشبنة

العولمة .

هَلْ سَأَلْتَ نَفْسَكَ لِمَاذَا لاَ تَتَصَادَمُ كَوَاكِبُ الْمَجْمُوعَةِ الشَّمْسِيَّةِ مَعَ بَعْضِهَا الْبَعْضِ مَعَ أَنَّهَا جَمِيعًا في حَرَكَةٍ مُسْتَمِرَّة؟ إِنَّ الَّذِي خَلَقَ هَذِهِ الْكَوَاكِبَ حَكِيمٌ خَبِيرٌ، فقد خَلَقَهَا بِأَحْجَامٍ مَعْلُومَةٍ وَحَدَّدَ لَكُل منها مُسَارَهَا الَّذِي تَسيرُ فيه.

لاحظ الشكل التألي لتتعرف المجموعة الشمسية .



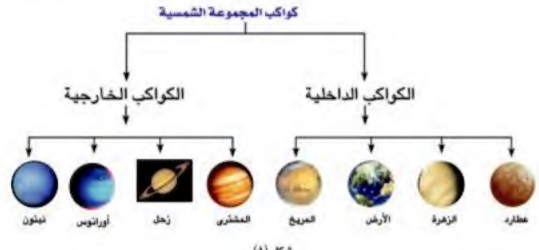
شكل (٦)

وَالْأَنَ سَوْفَ نُوَاصِلُ رِحْلَتَنَا فِي الْمَجْمُوعَةِ الشَّمْسِيَّةِ الَّتِي تَتَكَوَّنُ مِنَ الشَّمْسِ، وَمَا يَدُورُ حَوْلَهَا مِنْ كَوَاكِبَ كَل فِي فَلَكِ مُحَدَّدٍ لاَ تَمِيلُ عَنْهُ وَلاَ تَنْحَرِفُ، وَتَسِيرُ فِيهِ بِسُرْعَة مُقَدَّرَة ومُنْظَّمَةٍ. وَسَوْفَ نَبْدَأُ رِحْلَتَنَا بِالنَّجْمِ الْوَحِيدِ الْمُضيءِ في مَجْمُوعَتنَا الشُّمْسيَّة، وَالَّذِي يُعَدُّ مَرْكَزًا لَهَا ؛ إِنَّهُ الشُّمْسُ.

وَهُو نَجْمٌ مُتوسِّطُ الحَجْم ويعد أقْربُ النُّجُوم إلى الأرْض وَهُو عِبَارَةٌ عَنْ كُرة مُلتَّهِبة، حَجْمُهَا يُسَاوى مليونَ مُرَّة حَجْمَ الأَرْضِ وَيُعدُّ مَصْدرًا للحَيَاة عَليْهَا لأَنَّه يَمدُّهَا بالضَوء والحَرَارة. ويدونَ الشُّمس لا تُوجَدُ حَيَاةٌ عَلَى الأرض و تدور حول الشمس مَجْمُوعَتيْن من الكواكب في مُدَارَات بيضاوية الشكل من الْغَرْب للشَّرْق (عكس عقارب الساعة) ويُمْكِنُ تَقْسِيمُهَا كَمَا فِي الشَّكُلِ التَّالِي:



شكل (٧) الشمس وكوكب الارض



شكل (٨)

لأحظ الصورة التي أمامك

يُوجِدُ بَيْنَ الْمُجْمُوعَتَيْن عَدَدٌ كَبِيرٌ مِنَ الْكُويَكِبَات الصَّغيرَة التي تَأْخُذُ شَكْلُ حزام بَيْنَ كُوكْبَي المريخ والمشترى وَالْأَنْ مَا رَأَيْكُ فِي الْقَيْامُ بِجُولَةٌ فِي هَدُهُ الْكُواكِبِ: وَلَتْبِدَأُ بِ



شكل (٩) حزام الكويكبات

أولاً ، مَجْمُوعَةُ الْكُواكِبِ الدَّاحَلِيَّةُ ،

ُهِي كَوَاكِبُ صُلْبَةً قَرِيبَةٌ مِنَ الشَّمْسِ وَأَحْجَامُهَا صَغِيرَةٌ وَسُرْعَةٌ دَوَرَانِهَا عَالِيَةٌ وَيُطْلَقُ عَلَيْهَا اسْمَ الْكَوَاكِبِ الأَرْضِيَّةِ . فَلْ تَغْرِفَ السِّبْبِ؟ اسْمَ الْكَوَاكِبِ الأَرْضِيَّةِ . فَلْ تَغْرِفَ السِّبْبِ؟

لأَنَّهَا مُكَوَّنَةٌ مِنْ مَوَادٌّ صَخْرِيَّةٍ مُشَابِهَةٍ لِلأَرْضِ.

شکل (۱۰) کوکپ عطارد

١٠عطارد:

يُعَدُّ عُطَّارِدُ أَقْرِبَ الكَواكَبِ إِلَى الشَّمْسِ وَيَدورُ حَوْلَ الشَّمْسِ بسرعة كبيرة مرة كُلُّ ٨٨ يومَّا أَيْ أَنَّ السَّنَةَ عُلَى هَذَا الْكَوْكَبِ ٨٨ يومًا.



شكل (١١) كوكب الزهرة

٢ . الرهرة . (توأم الأرض)،

يُعْرَفُ بِتَواْمِ الأَرْضِ لتقاربه مع الأرض في القطر والحجم والكتلة وَلَهُ غِلاَفٌ غَازِيٌ مُتَمَاسِكُ ، وَيتمُّ دَورَتُهُ حَوْلَ الشمس كُلُّ ٢٢٥ يَومًا .



شكل (١٢) كوكب الأرض

٣- الأرض - (الْكُوكْب الْمَائِيْ)

لَاحظ الصُّورَةَ النِّي أَمَامَكَ لَكُوكِبِ الأَرْضِ، وَهُوَ مِن أَجْمَلُ الْكَوْكَبِ الأَرْضِ، وَهُوَ مِن أَجْمَلُ الْكَوَاكِبِ النِّي تُشَاهِدُهَا مِنَ الْفَضَاءِ.

و يشغل الماء٧٠,٧٠٪ من مساحة كوكب الأرض لذلك عرف (بالكوكب المائي)

و يَدُورُ كُوكُبُ الأَرْضِ حَوْلَ الشَّمْسِ فِي مَدَارِ ثَابِت ، حَيْثُ يُكُملُ دَوْرَتَهُ حَوْلَ الشَّمْسِ كُلِّ ﴿ ٣٦٥ يَوْمَا، وَيُعَدُّ الْقَمَرُ التَّابِعَ الْوَحِيدَ لَهَ.

شكل (۱۳) كوكب المريخ

المريخ _ (الكوك الأحمر):

سُمِّي بِالْكُوكِبِ الْأَحْمِرِ هَلْ تَقْرِفُ لِمَاذَا؟

لأنه يَتَمَيِّزُ بِلَوْنِهِ الأَحْمَرِ، وَيَرْجِعُ ذَلكَ إِلَى غَنَى تُرْبَتِهِ بِأَكَاسِيد الْحَديد الحمراء ، وَهُو أَصْغَرُ حَجْمًا مِنَ الأَرْضِ، وَتَسْتَغْرِقُ دَوْرَتُهُ حُوْلُ الشُّمْس ١٨٧ يَوْمًا.

ثانياً: مجموعة الكواكب الخارجية:

هي الكواكب الأبعد عن الشمس - لذلك فالطاقة الشمسية التي تتلقاها ضئيلة - تتكون معظمها من مواد غازية وهذه الكواكب كبيرة الحجم ويطيئة الدوران حول الشمس.

١٠المشتري

أَكْبِرُ كَوَاكِبِ المُجْمُوعَةِ الشَّمْسِيَّةِ، يُتمُّ دَورَتَهُ حَوْلَ الشَّمْس كل ١٢ سَنَةُ أَرْضَيُّةً.



شكل (١٤) كوكب العشتري

لاَحظ الصُّورَةَ الَّتِي أَمَامَكَ لِكُوكَبِ زُحَلَ وَاسْتَنْتِجْ مَا الَّذِي يَتَمَيِّرُ بِهِ مَذَا الْكُوكُبُ؟

نُلاَحظُ وُجُودَ حَلَقَات خَلزُونِية تَدُورُ حَوْلَهُ حَيْثُ تَبْدُو سِأْلُوانِ الأَحْمَرِ وَالْبَنَفْسِجِيُّ وَالْأَزْرُقِ، وَتَتَكُونُ هَذه الْحَلَقَاتُ مِنْ أَجْسَام صَخْرِيَّة وَجَلِيدِيَّة، وَيقدر حَجْمُهُ قَدْرَ حَجْمَ الأَرْضِ ٧٦٣ مَرَّة وَيِتمُّ دَورَتُهُ حَولَ الشَّمْسِ كل ٢٩,٥ سَنةُ أَرْضَيَّةً.

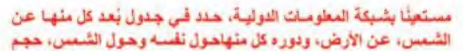


شكل (١٥) كوكب زحل

شكل (١٦) كوكب أورانوس

٤ . نبتون - (الكوكب الأزرق) ،

يَبْدُو كَأَنَّهُ مَاسَةٌ زَرْقَاءُ تُشعُّ ضَوْءًا خَافتًا في الْكَوْن، وَيَكَادُ يَكُونُ تَوْأَمًا لأُورَانُوسَ وَسَنَتُهُ الْفَلَكِيُّةُ ١٦٥ سَنَةٌ أَرْضِيَّةً، وَهُوَ شديدُ البُرُودة .



توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

٣ . أورَ انوسَ، لاحظ صُورَة كُوْكُبِ أُورِ انْوسَ ، مَا لُوْنُ هَذَا الْكُوْكِبِ؟

يَظْهَرُ فِي السَّمَاء، وَكَأْنُّهُ كُرَةٌ مَلْسَاءُ لَوْنُهَا أَخْضَرُ يَميلُ إلى الزُّرْفَة، وَسَنَتُهُ الْفَلَكِيُّةُ ٨٢ سَنَةً أَرْضِيَّةً وَيُشْبِهُ كُلاًّ مِنْ زُحَلَ وَالْمُشْتَرِي فِي تَرْكيبه الْعَامُ.



شكل (۱۷) كوكب تبتون

هل تغلم....

كان عدد الكواكب تسعة كواكب لكن أعلن في العاصمة التشيكية براغ في عام ٢٠٠٦ خروج كوكب بلوتو من مجموعة كواكب المجموعة الشمسية .

أهم المفاهيم الواردة بالوحدة

معتاه	المقهوم
تَجَمُّعَاتُ كَبِيرَةً مِنَ النُّجُومِ المُخْتَلِقَةِ الأُحْجَامِ	مَجَرُة
وَالأَشْكَالِ وَالأَنْوَاعِ. جَسُمُ مُعْتَمُ لا يُشْعُ ضَوْءًا وَلا حَرَارَةً، وَيَسْتَمِدُ ضَوْءَهُ	كۈكب
وحرارته من نجم قريب منه. جسم مضيع مضيع صوءا وحرارة.	نجم
كواكب قريبة من الشمس وتوجد في حاله صلبة وصغيرة الحجم و سريعة الدوران حول الشمس ويطلق	كواكب داخلية
عليها اسم الكواكب الأرضية. كواكب بعيدة عن الشمس وتوجد في حالة غازية	كواكب خارجية
وكبيرة الحجم وبطيئة الدوران حول الشمس. المسار الذي تدور فيه الكواكب حول الشمس	مدار



- يتعرف أبعاد الكرة الأرضية .
- إستخلص النتائج المترتبة على دوران الأرض حول الشمس ،
 - يفسر أسباب حدوث الليل والنهار .
- يقدر عظمة الخالق في حدوث ظاهرة الليل والنهار وتنوع فصول السنة.
- يحدد على نموذج الكرة الأرضية كلا من خطوط الطول ودوائر العرض،
- يحدد موقع القارات بالنسبة لبعضها البعض، وبالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض.
 - يوضح العلاقة بين الظاهرات المختلفة باستخدام الرسوم.

دروس الوحدة

الدرس الأول: شكل الأرض وأبعادها.

الدرس الثاني : اللَّيْلُ وَالنَّهَارُ.

الدرس الثالث : فصول السُّنة.

الدرس الأول

شَكُلُ الأَرْضِ وَأَبْعَادُهَا

افداف الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرا على أن ا

- يستنتج شكل الأرض وأبعادها.
- يحدد الفرق بين خطوط الطول ودوائر العرض .
- يتعرف أهمية كل من خطوط الطول ودوائر العرض.
 - يحدد دوائر العرض الرئيسة .
- يحسب الفرق في التوقيت بين مناطق مختلفة على سطح الأرض.
 - يقدر عظمة الخالق في خلق الكرة الأرضية.

(القضايا التضمئة

- مهارات حباتية
 - العولمة

عِنْدَمَا تَسِيرُ عَلَى الأَرْضِ فَإِنَّهَا تَبْدُو مُنْبَسِطَةً تَمَامًا ، وَلاَ يَظْهَرُ أَىُ انْحِنَاءِ فِي سَطْحِهَا، وَسَبَبُ ذَلِكَ أَنْ مَا تَرَاهُ العِينَ مَا هُوَ إِلاَّ مِسَاحَةً صَغِيرَةً جِدًّا مِنْ مِسَاحَةِ الأَرْضِ ،ولكن سطحها يبدو منحنيًا، وَتُشْبِهُ الْكُرَةَ تَقْرِيبًا فِي شَكْلِهَا ، وَهَذِهِ نِعْمَةٌ أَنْعَمَ الله بِهَا عَلَيْنَا؟ هَلْ تَعْلَمُ لِمَاذَا؟ لا حَظْ الشَّكُلِينَ (١٨ ، ١٨) :



(14) (54)



شکل (۱۸)

نُلاَحِظُ مِنَ الشُّكُلِ (١٨) أَنُّ الأَرْضَ تبدو مُسَطِّحَةٌ وَبِالتَّالِي تَسْقُطُ أَشِعَةُ الشَّمْسِ عليها بِشَكْلِ عَمُودي.

أُمًّا فِي الشُّكُلِ (١٩) فَالأَرْضُ تُشْبِهُ الْكُرَةَ وَنُلاَحِظُ أَنَّ أَشِعَةَ الشَّمْسِ تَسْقُطُ عَلَى أَجْزَاءِ وَلاَ تَسْقُطُ عَلَى أَجْزَاءِ وَلاَ تَسْقُطُ عَلَى أَجْزَاءِ وَلاَ تَسْقُطُ عَلَى أَجْزَاء أُخْرَى منها .

نستنتج مما سبق أنه:

• لَوْ كَانَتِ الأَرْضُ مُسَطَّحَةً لَسَقَطَتُ أَشِعَةُ الشَّمْسِ عَلَى كُلُّ سَطْحِ الأَرْضِ فِي وَقْتِ وَاحد، وَيُتَرَتَّبُ عَلَى ذَلِكَ ثَبَاتُ الْمُنَاخِ وَعَدَمُ تَنَوُّعِهِ ، وَبِالتَّالِي عَدَمُ تَنَوُّعِ النَّبَاتِ و الْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ ، ومن ثم عَدَمُ تَنَوُّعِ الْبِيئَاتِ .

• أَمًّا الشُّكُلُ الْكُرَوِيُّ لِلأَرْضِ فَأَدَّى إِلَى اختلاف رَاوِية سقوط أَشِعَّةِ الشَّمْسِ على سطح الأرض من مكان لآخر مما أُدَّى ذَلِكَ إِلَى تَنَوُّعِ الْمُنَاخِ وَبِالتَّالِي تَنَوُّعُ النَّبَاتِ وَالْكَائِنَاتِ الْحَيَّةِ ، وَهَذَا

التُّنَوُّعُ نِعْمَةً مِنْ نِعَمِ الله علينا .

وَلَكُنْ هَلِ الأَرْضُ كُرُويَةُ الشَّكُلِ تُمَامًا ؟

يتضع من الشكل(٢٠) أن:

القُطْرَالاستوائيَّ أطول من القطرِ القطبيُّ، وقد ترتَّب / على ذلكَ أن أصبحتِ الأَرْضُ غير كاملة الاستدارة، بَلُ مُنْبَعِجَةً قليلًا عِنْدَ دائرة الاسْتِوَاءِ وَمُفَلَّطَحَةً عِنْدَ الْقُطْبَيْنِ

، أَي أَنَّ أَبْعَادُهَا عَنْ مَرْكَزِهَا لَيْسَتْ مُتَسَاوِيَةً.

ونَظرًا لاتَّساعِ كوكبِ الأرضِ فقد رسَمَ العلماءُ خُطوطًا وَهُميَّة طُوليَّة وعَرضيَّة على مُجَسِّمِ الكرةِ الأرضيَّةكما في الشكل (٢١).

فهل تعرف بماذا تسمى هذه الخطوط والدوائر؟

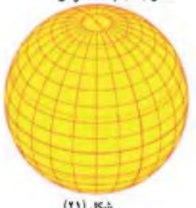
إِنَّهَا خُطُوطَ الطُّولَ ودَوائرُ العَرْضَ ، ولهذهِ الخُطوطِ والدَّوائرِ فُوائدُ وأهميَّة كَبيرةٌ، تَعالَ مَعَا لنتعرُّفها،

ولنبدأ بخطوط الطول

بِمُلاحظةِ الشكلِ (٢٢) ستجدُ أن خُطوطَ الطُّولِ عبارةً عن أنْصافِ دوائرَ تبدأُ من القُطبِ الشمالي، وتنتهى عند القُطبِ الجنوبي.



شكل (۲۰) أبعاد الأرض



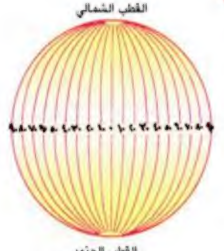
شكل (٢١) تقاطع خطوط الطول ودوائر العرض على الكرة الأرضية

هل تعلم....9

خط جريئتش سمي بهذا الأسم نسبة إلى بلدة جريئتش الواقعة جنوب لندن التي عقد بها المؤتمر الجغرافي عام ١٨٨٤م لتحديد خط الطول الرئيسي.

مَاذَا يُسَمِّي خَمُّ الطُّولِ الَّذِي دَرَجِتُهُ صَفَّرُ ؟

وَتَبِدَأُ هَذِهِ الْخُطُوطُ بِخَطِّ الطُّولِ الرَّئِيسِيِّ وَهُوَ خَطُّ جِرِينَتْشُ ودرجته صفر وَيَقَعُ ١٨٠ خَطُ طُول شَرْقَ خَطُ جِرِينَتْشُ وَ ١٨٠ غَرْبَهُ . فكم عدد هذه الخطوط؟



القطب الجنوبي شكل (۲۲) خطوط الطول

ولهذه الخطوط أهمية كبرى فهل تَعْرِفُ مَا أَهُمْيُتها؟ أولاً، تُفِيدُ فِي تُحْدِيدِ الْمَوَاقِعِ عَلَى سَطْحِ الأَرْضِ شَرْقًا وُغَرْبًا.

دانياً تغيد في تحديد الزَّمن وفُرُوقِ التَّوقِيت بِينَ الأَماكِن على سطح الأرض، فالمدن التي تقع على خط طول واحد تتُفقُ في توقيتها مثل مدينة القاهرة ومدينة الخُرطوم التي تقع على خط طول ٣٠ شرقاً تقريباً. أمّا المدن التي تقع على خطوط طول ٣٠ شرقاً تقريباً. أمّا المدن التي تقع على خطوط طول مُختلفة فإنها تختلف في توقيتها مثل مدينة القاهرة ومدينة تونس.

هل تعرف سبب ذلك؟

يَرْجِعُ ذَلِكَ إِلَى أَنُ الأَرْضَ تَدُورُ حَوْلَ نَفْسِهَا مِنَ الْغَرْبِ لِلشَّرْقِ ، لِذَلِكَ فَالأَمَاكِنُ الْوَاقِعَةُ فِي شَرْقَ خَطَّ الطُّولِ الأَسَاسِي (خَطْ جِرِينتُشُ) تُشْرِقُ عَلَيْهَا الشُّمْسُ قَبْلَ الأَمَاكِنِ النَّي تَقَعُ فِي غَرْبِه ، وَيَبْلُغُ الْفَرْقُ بِي الشَّمْسُ قَبْلَ الأَمَاكِنِ النَّي تَقَعُ فِي غَرْبِه ، وَيَبْلُغُ الْفَرْقُ بِي الشَّوْقِيتِ عَنْدَمَا تَتَجِهُ شَرْقًا ويُطْرَحُ بِينَ كُلُّ خَطْ طُولِ وَآخَرَ ٤ دَقَائِقَ (كيف؟). ويُضَافُ هَذَا الْفَرْقُ فِي التَّوْقِيتِ عِنْدَمَا تَتَجِهُ شَرْقًا ويُطْرَحُ عَنْدَمَا تَتَجِهُ شَرْقًا ويُطْرَحُ عَنْدَمَا تَتَجِهُ عَرْبًا.

احسب وتعلم: المحا

بِنَاءُ عَلَى مَا سَبَقَ هَلْ تَعْلَمُ كَمْ تَكُونُ السَّاعَةُ فِي مَدِينَةِ الإِسْكَنْدَرِيَّةِ الَّتِي تَقَعُ عَلَى خَطُّ طُول ٣٠ شَرُقًا إِذَا كَانَتِ السَّاعَةُ فِي مَدِينَةِ لَنْدَن الَّتِي تَقَعُ عَلَى خَطُّ جِرِينِتْش (صفر) ٩ صَبَاحًا ؟ تابع معنا الخطوات التالية :

١. الْفَرْقُ بَيْنَ خُطُوطِ الطُّولِ = ٣٠ - صفر = ٣٠ خط طول.

٢- الْفَرْقُ في التَّوْقيت = ٣٠ × ٤ = ١٢٠ دقيقة = ٢ ساعة .

٣- وَلَمَّا كَانَتِ الإِسْكَنْدَرِيُّةُ تَقَعُ شَرْقَ خَطٌّ جِرِينِتْشْ فَإِنَّنَا نُضِيفُ هَذَا الْفَرْقَ فَتَكُونُ السَّاعَةُ
 ٢ + ٩ صَبَاحًا.

وافرة الأستواء

وبَعْد أَنْ تَعَرَّفْنَا عَلَى خُطُوطَ الطُّولُ ، تَعَالُ مفأ لنتعرف دوائر الغرض،

- نُلاحظُ مِنَ الشُّكُلِ أَنَّ هُنَاكَ دَوَائِرَ وَهُميُّةً تُحيطُ بِالْكُرَةِ الْأَرْضيَّةِ تسمى دوائر العرض.
- وَنَلاَ حَظُ أَنَّ هَذِهِ الدُّوائِرُ غَيْرُ مُتَسَاوِيَةً في الحجم ، فَأَكْبِرُهَا دَائرَةُ الاستواء الَّتِي دَرَجَتُهَا صفرٌ ، وتَأَخُذُ بَقيُّهُ الدُّوائر في الصُّغر كُلُمَا بَعدنا عَنْ دائرة الاستواء شَمَالاً وَجَنُوبًا حَتَّى تُصْبِحَ نُقُطِّةً فِي كُلُّ مِنَ الْقُطْبِ

شكل (٢٣) دوائر العرض الشَّمَالي وَالْقُطْبِ الْجَنُوبِيُّ ، وَتُقَسِّمُ هَذه الدَّوَائِرُ إِلَى ٩٠ دَائِرَةٌ في شَمَال دائرة الاستواء ، و٩٠ دائرة في جنوبها . *

مستعينًا بشبكة المعلومات الدولية ومكتبة المدرسة، أكتب مقالًا للإذاعة المدرسية توضح فيه المقصود بخطوط الطول ودوائر العرض ومدى أهميتها في حياتنا.

> لأحظ الشُّكُلُّ الذي أمَّامك لتَّعَرف أن دوائر العرض الرُّئيسَة، هي : دائرة الأستواء ، هي دَائرَة عَرُض صفرْ وَهُى تُقَسِّمُ الْكُرَّةَ الأَرْضِيَّةَ إِلَى قَسْمَيْنَ مُتَسَاوِيَيْن: أَحَدُهُمَا في شَمَالها وَالآخَرُ في جَنُوبها .

وهناك دوائر عرض لها أهمية خاصة وهي ،

- مَدَارُ السَّرِطَانِ: وَيَقَع عَنْدَ دَائرَة عَرُض ٢٣,٥ شَمَالَ دائرة الاستواء
- مَذَارُ الْجَذِي ، وَيَقَع عندُ دَائرَة عَرْض ٢٣,٥ جَنُوبَ دائرة الأستواء.



شكل (٢٤) دواتر العرض الرئيسة

- الدُائِرَةُ الْقَطْبِيَةُ الشَّمَائِيَةُ ، وَتَقَعُ عِنْدَ دَائِرَةً عَرْضَ ٦٦,٥ شَمَالَ دائرة الاستواء .
- الدُائِرَةُ الْقَطْبِيَةُ الْجَنُوبِيَةُ ؛ وَتَقَعْ عنْدُ دَائِرَةَ عَرْضَ ٦٦,٥° جَنُوبُ دائرة الاشتواء .
 - 🗶 يتم تقسيم المسافة من دائرة الاستواء حتى نقطة القطب الى ٩٠ بينهما مسافات متساوية

تَقْطَةُ الْقُطْبِ الشَّمَائِيْ، فِي أَقْصَى شَمَالِ الْكُرَةِ الأَرْضِيَّةِ ودرجتها ٩٠° شَمَالَ دائرة الاسْتِوَاءِ. تَقْطَةُ الْقُطْبِ الْجَنُوبِيِّ، فِي أَقْصَى جَنُوبِ الْكُرَةِ الأَرْضِيَّةِ ودرجتها ٩٠° جَنُوبَ دائرة الاسْتِوَاء.

وَالْأَنْ هَلْ تُغْرِفْ مَا أَهَمْيُةٌ دَوَادْرِ الْعَرْضِ ؟

تُفيدُ في تَقْسِيم الأَرْضِ إِلَى مَنَاطِقَ حَرَارِيَّةٍ، كَمَا تُفِيدُ فِي التُعَرُّفِ عَلَى أَحْوَالِ الْمُنَاحِ مِنْ حَيْثُ دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ وَالرِّيَاحُ وَالْأَمطارُ .

• تَشْتَرِكُ مَعَ خُطُوطِ الطُّولِ فِي تَحْدِيدِ مَوَاقعِ الْمُدُنِ وَالْبِلْدَانِ.

• تُحديدُ موقع الإنسانِ على سَطْح الأرضِ شَمالاً وجنوباً.

ناقش معلمك وزملانك في أهمية خطوط الطول ودوانر العرض في حياتنا، وكيفية الاستفادة منها في المستقبل القريب والبعيد

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس

الدرس الثاني

اللُّسيْلُ وَالسُّسْهَارُ

أهداف الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح كيفية حدوث الليل والنهار.
- يستنثج الأثار المثرتية على تعاقب الليل والنهار.
- پوضح النثائج المثرثية على دوران الأرض حول نفسها
 - يفسر أسباب عدم شعور الإنسان بحركة الأرض.
 - يقدر عظمة الخالق في تعاقب الليل والنهار.

القشايا القشاية

• حُسن استخدام الموارد وتتميتها.

ظاهِرةُ اخْتلاف اللّٰيلِ وَالنّهارِ ، والّتي يعيشها الإنسانُ يوميًا على هذه الأرْضِ ، هي واحدةً مِنْ أَهُمُ الْحَقَائِقِ الْكُونِيَّةِ النّي تشهدُ على وحدانيَّة الْخَالقِ ، وهي نعْمةٌ مِنْ نعم الله عز وجلً ينبغي التّفكُرُ فِيها ، وقد كانَ لتعاقب اللّيلِ والنّهارِ أثرُ كبيرٌ في تنظيم الْحياة على سطح الأرْض، وفي مُمارسة الإنسانِ والْحيوانِ والنّباتِ للْحياة، فقد جعل الله النّهار للسّعي والْعملِ وجعل الله للرّاحة حتى يستعيد الإنسانُ نشاطهُ مَرّةً أخرى، وهي مُعْجِزَةٌ إلهيئةٌ لم يتمكن العُلماءُ مِنْ كَشْف أَسْرَارِهَا إلاً في أواخِر الْقَرْنِ الْعشرين.

قال تعالى:

إِنَّ فِي ٱخْتِلَنفِٱلَّيْلِ وَٱلنَّهَارِ وَمَا خَلَقَ ٱللَّهُ فِي ٱلسَّمَوْتِ وَٱلْأَرْضِ لَا يَنتِ لِقَوْمِ يَتَّقُونَ مَا اللَّهُ عَدْه الظَّاهِرَة ؟

سورة يونس (أية رقم ١)

سورة يونس (أية رقم ١)

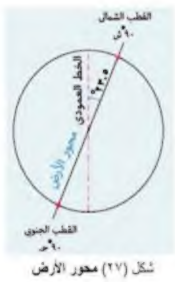
لاحظ الشكل وناقش مع معلمك نتائج دوران الأرض حول نفسها.



شكل (٢٥) دوران الأرض حول نقسها

النتائج المترتبة على دوران الأرض حول محورها

عندما تدور الأرض حول نفسها أمام الشَّمْس من الْغَرْب إلى الشَّرْقِ مرَّةَ كُلُّ ٢٤ ساعة ، وهُو ما يُعْرف بالدُّورة الْيوميَّة للأرض، يصبح نصف الْكُرة الأرضية مواجها للشَّمْس، فيتلقى منه الضُّوء والحرارة، بينما يسود النصف الآخر الظلام ويتوالى دوران الأرض ويتعاقب اللَّيْلُ والنَّهار ... لاحظ الشكل التالى :





شكل ۱۹۹۱

محور الأرض

خط وهمي يصل بين نقطتى القطبين مارًا بمركزها . ويميل عن الخط العمودى ربمقدار ٢٣.٥ درجة.

مَاذَا يَحْدُثُ إِذَا كَانْتَ الأَرْضُ ثَابِتُهُ ؟

إذا كانت الأرض ثابتة لما تعاقب اللّيل والنّهار ولظلّ الْجَرْءُ الْمُواجِهُ لِلشَّمْسِ مِنَ الأَرْضِ نهارًا دائمًا ولظلّ الْجَرْءُ الْمُواجِهُ لِلشَّمْسِ مِنَ الأَرْضِ نهارًا دائمًا ولظلّ الْجَرْءُ الْأَجْرَةُ الْآخِرَةُ الْآخِرَةُ اللّهُ والنّهارِ. وَلَمْنُكُ تَسْأَلُ نَفْسَهُا ؟ وَلَمْنُكُ تَسْأَلُ نَفْسَهَا ؟

نتيجة دوران الأرض حول نفسها نجد أن :

- الرياح تنحرف يمين اتجاهها في نصف الكرة الشمالي و يسار اتجاهها في نصف الكرة الجنوبي.
 - · يُودي دوران الأرض إلى انحراف الأجسام الساقطة على سطحها عن الخط العمودي.
- كما أن دوران الأرض حول نفسها من الغرب للشرق هو ما جعل الشمس تشرق من جهة الشرق وتغرب في جهة الغرب.

وَلِعِلْكُ تَتَسَاءُ لِ لَمَاذَا لَا نَشْغُرُ بِحَرِكَةَ الأَرْضَ أَثْنَاءُ دورانها حوَّل نَفْسَهَا ؟

رحْلَةً على كَوْكَبِ الأَرْض



شكل (٢٨) الجاذبية على القمر ﴿ الجاذبية على الأرض.

عند دوران الأرض فإن كل ما يُحيط بها ينجذب إليها بفعل الجاذبية الأرضية ويدور حولها في نفس الاتجاد، ويبقى في مكانه دون أن ينفصل عنها فكوكب الأرض يمتاز بجاذبية مُحددة مناسبة للحياة المستقرة ، وإذا كانت جاذبية الأرض أقل مما هي عليه (مثل القمر) فإن الإنسان سيطير في الهواء عندما يبذل أي جهد وإذا كانت الجاذبية أكبر مما هي عليه (مثل كوكب المشترى) للتصق الإنسان بالأرض ولم يعد قادرا على المحركة ، فسبحان الله الذي خلق كل شيء بقدر معلوم .

كما أنَّ انتظام سرعة دورانِ الأرضِ تعدُّ منَ الأسبابِ الرئيسةِ التي تؤدى إلى عدمِ الإحساسِ بهذهِ الحركة.

- ناقش معلمك في أهمية الجاذبية الأرضية لاتمام دوران الأرض حول نفسها.
 - ناقش زملاءك في؛ ماذا يحدث إذا لم يكن هناك جاذبية أرضية.

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

الدرس الثالث

فصنول السننة

أهدات الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التكميد قادرًا على أن

- پستنتج الأثار المترتبة على دوران الأرض حول الشمس .
 - يميز بين خصائص القصول الأربعة.
 - يستنتج الفرق بين الأشعة العمودية والمائلة .
 - يقسر بعض الرسوم التوضيحية للفصول الأربعة .

القضايا التضعثة

- البيئة وحمايتها والمحافظة
 عليها وتنديتها
 - مهارات حيائهة.

لقد خَلَق الله سُبْحَانُهُ وَتَعَالَى الأَرْضَ وَجَعَلَ حَرَكَتَهَا مَحْسُوبَةٌ، وَدَوَرَانُهَا حَوْلَ الشُّمْسِ مِنَ الْغَرْبِ إِلَى الشَّرْقِ مَرَّةً كُلُ ٣٦٥ يَوْمًا وَرُبْعِ يَوْمٍ. نِعْمَةٌ أَنْعَمَ الله بِهَا عَلَى الإِنْسَانِ، وَنَتَجَ عَنْهَا فُصُولُ السُّنَةِ الأَرْبَعَةُ النِّي تَتَعَاقَبُ وَتَخْتَلَفُ فِي دَرَجَةٍ حَرَارَتِهَا، فَيَتَنَوَّعُ الْمُنَاحُ وَتَتَنَوَّعُ الْمُحَاصِيلُ الزَّرَاعِيَةُ ، وَهَذَا التَّنَوَّعُ يُعَدُّ نِعْمَةً مِنْ نِعَمِ الله عَلَيْنَا . هَلْ تَعْرِفُ هَذَهِ الْمُصُولُ ؟ الْمُحَاصِيلُ الزَّرَاعِيَةُ ، وَهَذَا التَّنَوَّعُ يُعَدُّ نِعْمَةً مِنْ نِعَمِ الله عَلَيْنَا . هَلْ تَعْرِفُ هَذَهِ الْمُصُولُ ؟

المظ وتعرف

لاحظ الصُّورُ التي أمامُك ،و تعرف هذه الفصول ،



شكل (٣٠) فصل الشتاء



شكل (٢٩) قصل الربيع



شكل (٣٢) فصل الخريف



شكل (٣١) قصل الصيف

ويرجعُ هذا الاختلافُ في الفُصولِ إلى اختلاف درجات الحرارة.

فهل تعرف لماذا تختلف درجات الحرارة؟

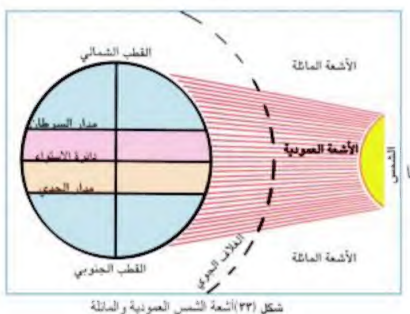
إِنَّ ارْتِفاع وانْخِفاض درجة الحرارة في مكان ما على سطَّح الأرْض يتوقَّفُ على زاوية سُقُوط

أشعّة الشَّمْس وطول النهار لاحظ الشُّكُل الذي أمامك: وتعرفها.

بمُلاحظة الشكل نجدُ أنَّ أشعة الشمس تسقطُ:

- عمودية على بعض الجهات مما لله عمودية على بعض الجهات مما لله إرتفاع درجة الحرارة.
 - مائلة على جهات أخرى مماً
 يؤدى إلى انخفاض درجة

الحرارة......فما تفسير ذلك؟

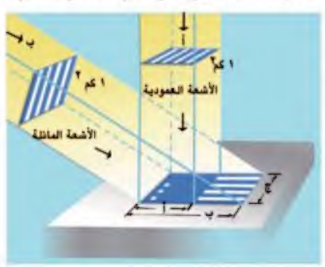


السُّبِ فِي ذلك أنَّ الأشعَة العموديَّة تخترق مسافة أقصر من الغلاف الْجوى للأرض فلا تفقد جَزَّه كبيرا منْ حرارتها ، كما أنَّها تنتشر على مساحة صغيرة: فتتركَّرُ حرارتها على تلك المساحة ، أمَّا الأشعَّة المائلة

> فهى تخترق مسافة أطول فى الغلاف الجوى، م فتفقد جُزْءًا أكبر مما تفقده الأشعة العمودية ، كما تنتشر على مساحة واسعة فتتوزع الحرارة على تلك المساحة، وبالتالى تقل حرارتها.

وَالآنَ تُعَالَ تَتُعَرُّفُ كَيْفِيُهِ خَلُوثِ ظَاهِرَةِ الْفُصُولِ الأَرْبَعَةِ.

إنُ دوران الأرض حول الشَّمْسِ مع ثبات ميل محورها في اتَجاهِ واحد أدَّى إلى حُدوث الْفُصُول الأربعة.



شكل (٣٤) الاشعاع الشعسى



فَمَاذَا يَحْدُثُ إِذَا لَمْ تَكُنَّ الأَرْضُ تَدُورُ حَوْلَ الشَّمْسِ ؟

عدم دوران الأرض حول الشمس يؤدى إلى عَدَمُ تنوع المُناخِ، أَيْ يَكُونُ هُنَاكَ صَيْفٌ دَائِمٌ في مَكَانِ ، وَشِتَاءٌ دَائِمٌ في مَكَانِ آخر، فتكون الحياة على وتيرة واحدة، ولكن هذه الدورة أدت إلى تنوع المناخ ومن ثم تنوع مظاهر الحياة على الأرض.

هل فكرت : ماذا يحدث إذا لم يكن محور الأرض مائلاً ؟

- إذا لَمْ يَكُنْ مِحْوَرُ الأَرْضِ مَائلاً لأصبحت أَشِعُةُ الشَّمْسِ عَمُودِيَّةٌ فَقَطْ عَلَى دائرة الاسْتَوَاءِ، وَلَظَلَّتْ مَائلةً عَلَى بَقِيَّةٍ أَنْحَاءِ الأَرْضِ عَلَى طُولِ الزَّمَانِ ، وَيِذَلِكَ تُصْبِحُ حَالَةُ الْمُنَاحِ فِي كُلُّ بُقْعَة مِنَ الأَرْضِ ثَابِتَةً دُونَ تَغْيِيرِ، وَلاَ تحدث الْفُصُول الأَرْبَعَة.
- كَمَا أَنَّ اللهُ جَعَلَ هَذَا الْمحْورَ ثابت الميل في اتَّجَاهِ وَاحد ، فَلَوْ كَانَ محْوَرُ الأَرْضِ غَيْرَ ثَابتِ الاتَّجَاهِ لَا اللهُ عَلَيْ مَوْنَاهُ ، وَلَرُبُمَا تَكَرَّرَ الشُّتَاءُ مَثَلاً أَوِ الصَّيْفُ في السَّنَة الْوَاحدَة .
 الصَّيْفُ في السَّنَة الْوَاحدَة .

الشمس

شكل (۲۹)

ولنبدأ يقصل الشتاء ٢١٠ ديسهير

الأحظ وفكره

بملاحظة الشكل الّذي أمامك تجدُ أنَّ: الشُّمْسَ تَتَعَامَدُ عَلَى مَدَارِ الجِدِي وَبِالتَّالِي

تَنْخَفْضُ دَرَجَةُ الْحَرَارَةِ في نصف الْكُرةِ الشَّمَالِيّ ، بَيْنَمَا تَرْتَفَعُ فِي نصفِ الْكُرةِ الجنوبي يَتَرَتُّبُ عَلَى ذَلِكَ خُلُولُ الشِّتَاء في نصْف الْكُرَةِ الشَّمَالِيُّ، وَيَقْصُرُ النَّهَارُ وَيَطُولُ اللَّيْلُ، وَيحلّ الصُّيْفُ في نصُّف الْكُرَّة الجنوبي ويَقْصُرُ اللَّيْلُ وَيَطُولُ النَّهَارُ ، وتنشط الرياح وتسقط الأمطار ويسمى ذلك (الانقلاب الشتوى).

يَتْبِعُ فَصْلَ الشَّتَاء فَصْلَ آخَرُ يَعْتَدلُ فِيهِ الْمُنَاحُ وَتُنْبِتُ أَوْرَاقُ الْأَشْجَارِ . هَلْ تَعْرِفُ مَا هَذَا الْفَصْلُ ؟

إِنَّهُ فَصَلَ الرَّبِيعِ ، وَيَبْدَأُ فِي ٢١ مَارِس

الاحظ وفكرا

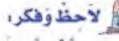
بملاحظة الشكل الذي أمامك تجد أن:

الشَّمْسُ تتعامد على دائرة الاستواء ويتساوى طولُ اللَّيل والنَّهار في جميع أنصاء الأرض وتعتدل درجات الحرارة في نصفى الكرة الأرْضيَّة ، ويحلُّ فَصْلُ الرَّبيع في نصف الْكُرة الشمالي وَفَصْلُ

الْخُريف في نصف الْكُرة الْجَنُوبيُّ ويسمى ذلك(الاعتدال الربيعي) .

بَعْدَ ذَلِكَ يَبْدَأُ فَصْلٌ جَدِيدٌ في ٢١ يُونْيه يَتْمَيُّزُ بِارْتَفَاعِ دَرَجَة الْحَرَارَةِ هَلَ تَعْرِفُ مَا هَذَا الْفَصَلُ ؟ إنه فضل الصيف،

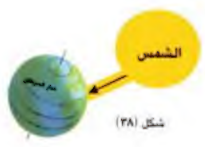
شکل (۲۷)

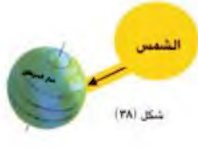


بملاحظة الشكل الذي أمامك تجد أن: الشَّمس تتعامد على مدار السرطان نتيجة لذلك يحلُّ الصِّيفُ في نصف الكرة الشَّمَاليِّ ويحلُّ الشَّاء في نصف الكرة الجنوبي، ويسمى ذلك (الانقلاب الصيفي).

وبعد ذلك يبدأ فصل آخرُ في ٢٣ سبتمبر تتساقطُ فيه أوراقُ الأشجار.

هل تعرف ما هذا الفضل ؟





إنه فصل الخريف



الأحظ وفكرا

بملاحظة الشُّكُلِ الَّذِي أَمَامُكُ تَجِد أَن: الشُّمسُ تَتَعَامَدُ عَلَى دائرة الاستواء

وَتَعْتَدُلُ دَرَجَاتُ الْحَرَارَةِ فِي نَصْفَى الْكُرَةِ الأَرْضَيَّةِ ، وَيَحَلُّ فَصُلُ الْخَرِيفِ فِي نَصْف الْكُرَةِ الشمالي وَفَصْلُ الرَّبِيعِ فِي نَصْف الْكُرَةِ الْجَنُوبِيُّ ويسمى ذلك (بالاعتدال الخريفي). وَيَعْدُ ذَلَكَ يَبْدُأُ فَصْلُ الشَّتَاءِ فِي الظُّهُورِ مَرَّةَ أُخْرَى ، وَهَكَذَا تَتَعَاقَبُ فُصُولُ السَّنَة ، وتَتَجَلَّى عَظَمَةُ الْخَالِقِ فِي هَذَا التَّنَوُعِ ، والذي انعكس عل جميع مظاهر الحياة على الأَرْضِ .

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

أهم المفاهيم الواردة بالوحدة

معتاه	المقهوم
عبارة عن انصاف دوانر وهمية تبدأ من القُطْب الشَّمالي، وتنتهى عند القُطْب الْجنوبي.	خطوط الطول
دوائر وهمية أفقية تُحيطُ بالْكُرةِ الأَرْضِيَّةِ.	دوائر العرض
دَوْرَانَ الأَرْضِ حَوْلَ نَفْسِهَا أَمَامَ الشَّمْسِ مِنَ الْغَرْبِ إِلَى الشَّرْقَ مِرَّةُ كُلُّ ٢٤ ساعةً .	دۆرة يۈمية
دورانُ الأَرْضِ حَوْلَ الشُّمْسِ مِنَ الْغَرْبِ إلى الشُّرْقِ مَرَّةً كُلُ ﴿ السُّرْقِ مَرَّةً كُلُ ﴿ ٢٦٥ يَوْمًا .	دُوْرَةُ سَنَوِيَة



أهداف الوحدة

يتوقع بعد الإنتهاء من هذه الوحدة أن يكون التلميذ قادرًا على أن :

- يوضح مراحل تكوين اليابس والماء .
 - يقارن بين توزيع اليابس والماء .
- يضرق بين القارات والمحيطات والجزر .
 - يتعرف دورة الماء في الطبيعة.
- يصنف موارد المياه على سطح الأرض.
 - يحدد عوامل تشكيل سطح الأرض.
 - يستنتج أنواع المياه.
- يستئتج حكمة الله في خلق اليابس والماء،

دروس الوحدة

الدرس الأول : نَشْأَةُ الْيَابِس وَالْمَاء.

الدرس الثاني : مظاهر سطح الأرض وعوامل تشكيلها.

الدرس الأول

نَشَأَةُ الْيَابِسِ وَالْمَاءِ

in eas الشرسي

يحدد المقصود باليابس والماء.

- يفسر كيفية تكوين اليابس والماء.
- يستنتج الأثار المترتبة على توزيع اليابس والماء .

يتُوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن

- يحدد القارات والمحيطات على خريطة العالم.
 - يقارن بين قارات العالم.
 - يقدر عظمة الخالق في خلق اليابس والماء.

لاحظ وتعلم،



المششانا المتشعب

حسن استخدام الموارد وثنميتها.

ترشيد استهلاك المياه.

(شكل ٤٠) الأرض (الكوكب المائي)

عزيزي التُّلْميذُ إذا نظرت إلى شَكُل الْكُرَة الأَرْضَيَّة الَّتِي أَمَامَكَ سَتَجِدُ أَنِ الأَرضِ التي نعيش عليها قد خلقها الله مكونة من يابس وماء ، ويشمل اليابس القارات ، بينما يشمل الماء كلاً من المحيطات والبحار، وقد جعل الله بهمًا كُلُّ مُقَوِّمًات الْحَياة ، فَالْيَاسِ هُوَ الْمَيْدَانُ الرُّئيس لنَشَاط الإِنْسَان ، كَمَا أَنَّهُ مَصْدَرُ مُنْتَجَاتِه الْحَيَوَانيَّة وَالزُّرَاعيَّة وَالْمَعْدنيَّة، وَالْمَاءُ

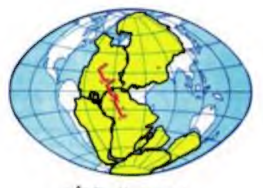
هُوَ سِرُّ الْحَيَاة وَيَحْتُوي عَلَى كَثير مِنَ الثُّرُواتِ كَالأَسْمَاكِ وَالإسْفَنْجِ وَالأَصْدَافِ وَاللّؤلُو وَالأَمْلاح ، وَغَيْرِهَا مِنَ الْخَيْرَاتِ وَالنَّعَمِ الَّتِي أَنْعَمَ الله بِهَا عَلَيْنًا.

فَهٰلُ تَعْرِفْ كَيْفُ تَكُونْتَ الْقَارَاتُ وَالْمُحِيطَاتُ * هَلْ خُلْقَهُمَا اللَّهُ بِالشَّكُلِ الْمَوْجُود حَاليَّا؟

هَذا السُّوَّال شغلَ تفكير الْعُلَمَاء لفَتْرَة طَويلَة وَظَهَرَتْ عدَّةُ تَفْسيَرات لنَشْأَة الْيَابِس وَالْمَاء، كَانَ منْ أَشْهَرِهَا نَظْرِيُّهُ فيجنر الْعَالِم الأَلْمَانِيُّ الَّذِي يَرَى أَنَّ قَارًاتِ الْعَالَمِ الْيَوْمَ كَانْتَ كُثْلَةٌ وَاحدَةٌ مُتَمَاسكة، ثُمُّ تَعَرُّضَتْ للتُّصَدُّع وَالانْكسَارِ، وَانْقَسَمَتْ إِلَى أَجْزَاءِ أَخَذَتْ تَتَبَّاعَدُ تَدْريجيًا حَتَّى اسْتَقَرُّتْ في مَوَاضِعهَا الْحَاليَة وَكَوُّنَت الْقَارَّات، وَقَدْ مَرُّتْ هَذه الْعَمَليَّةُ بعدَّة مَرَاحِلَ.....هل تعرفها؟

الأحظ واستنتخ

المرحلة الأولى: بِمُلاحَظَةِ الشَّكُلِ الَّذِي أَمَامَكَ تَجِدُ أَنُّ الْيَابِسَ كَانَ كُتْلَةً وَاحِدَة وَيُطْلَقُ عَلَيْهَا اسْمُ بنجايا وَكَانَ يُحيطُ بِهَا الْمَاءُ.



(شكل ٤١) المرحلة الأولي



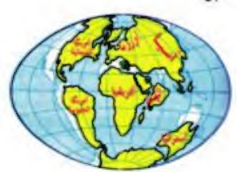
(شكل ٤٢) المرحلة الثانية

المرحلة الثانية: بعد ذلك أَخَدْت هذه الْكُتْلَة في الانْقسام إلى جُزْأَيْنِ أَوْ كُتَلَتَيْنِ كَمَا في الشَّكْلِ المقابل كُتْلة في الشَّمَالِ تُعْرَفُ بِاسْمِ لُورَاسيا، وكُتْلة في الشَّمَالِ تُعْرَفُ بِاسْمِ جندوانا ويَفْصِلُ وكُتْلة في الْجَنُوبِ تُعْرَفُ بِاسْمِ جندوانا ويَفْصِلُ بَيْنَ هَاتَيْنِ الْكُتْلَتَيْنِ بَحْرُ تَتْس.

المرحلة الثالثة ،

انْقَسَمَتْ جِنْدُوانَا وَلُورَاسِيَا إِلَى عِدُة كُتُلِ أَخَذَتْ فِي النَّمُوُّ وَالاَتْسَاعِ وَالتَّبَاعُدِ التَّدْرِيجِيُّ عَنْ بَعْضِهَا الْبَعْضِ إِلَى أَنْ وَصَلَتْ إِلَى مَا هِيَ عَلَيْهِ الأَنَّ، كَما في الشَّكل المُقابِل.

وقد عُرفت هذه النَّطْرِيَّةُ بِاسْمِ نَظْرِيَّةٍ رَحْرَحَةِ الْقَارُاتِ، ولعلُّكُ قد تسألُ: أَيُّهِمَا أَكْبِرُ مساحةً على كوكبِ الأَرضِ اليابِسِ أم الماء؟ ولمعرفة ذلك لاحظ الشكل التالي.



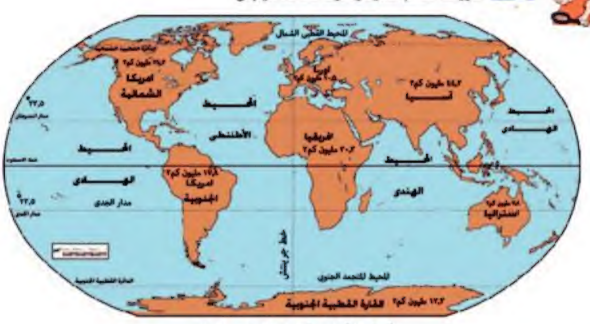
(شكل ٤٣) المرحلة الثالثة



يتضع من الشكل أن اليابس يغطى نسبة ٢٩,٣ ٪ تقريبًا من سطح الكرة الأرضية، بينما يغطى الماء نسبة ٧٠٧٪ تقريبًا من مساحة سطحها. ويختلف توزيع اليابس والماء على سطح الأرض، فهل تعرف كيف يتم توزيع اليابس والماء على سطح الأرض؟



ألاحظ خريطة العالم التالية وتعرف مساحة اليابس



(شكل ٤٥) خريطة توزيع اليابس والماء

نلاحظ أن

- تَوْرِيعَ الْمَاءِ وَالْيَابِسِ غَيْرُ مُتَعَادِلِ فِي نَصْفِي الْكُرةِ الأَرْضِيَّةِ، فَمُعْظَمُ الْيابِس يقعُ في نصف الْكُرة الشَّماليُّ، ومُعْظمُ الْماء يقعُ في نصف الْكُرة الْجنوبيِّ.
 - مساحة البابس في نصف الْكُرة الشَّرْقي أكبر من مساحة البابس في نصفها الغربي .
 - نصف الكرة الشُّرْقيُّ يضم قارات آسيا وأوربا وأستراليا و معظم قارة إفريقيا.
- نصف الْكُرة الْعَرْبِي يضم قارة أمريكا الشمالية وقارة أمريكا الجنوبية وجزء صغير من قارة إفريقيا وتقعُ الْقَارُةُ الْقُطْبِيَّةُ الْجِنُوبِيَّةُ (أنتاركتيكا) حول الْقُطْب الْجِنُوبِيّ.

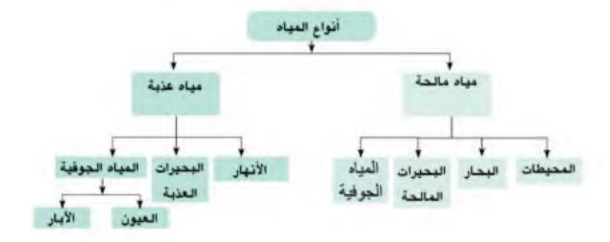
- أكبر القارات مساحة قارة أسيا وأصغرها مساحة قارة أستراليا.
- الدائرة الاستوائية (دائرة العرض الرئيسة) تمر بالقارات أسيا وأفريقيا وأمريكا الجنوبية.
 - مدار السرطان يمر بقارات إفريقيا وأسيا وأمريكا الشمالية.
 - مدار الجدى يمر بقارات أستراليا وإفريقيا وأمريكا الجنوبية.

وقد ترتبت على توزيع اليابس والماء بهذا الشكل نتائج كثيرة، هل تعرف ما هي؟ اختلاف التضاريس والمناخ على سطح الأرض وما يرتبط به من اختلاف في الأقاليم المناخية وخصائص النبات والحيوان وبالتالى اختلاف توزيع السكان على سطح الأرض و ختلاف نشاطهم ومظاهر حياتهم.

• أشكال اليابس: وتتمثل في ظاهرات السطح من جبال وهضاب وتلال وأودية وسهول. (يتم دراستها الدرس القادم)

أنواع المياه :

هِلْ تعلمُ عَزيزي التَّلميذُ أنَّ للماء نو عين، الحظ الشكل التالي لتتعرُّ فهما:



والآن هيا بنا نتعرف أنواع المياه:

١- المياه المالحة ، وتشملُ المحيطات، والبحارَ، والبحيرات كما يتضح في الخريطة التالية.



٢- المياة العنبة:

وتشمل الأنهار التي تعد مجار عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار ومنها نهر النيل بمصر والسودان ونهرا دجلة والفرات بالعراق، بالاضاف إلى البحيرات والعيون والآبار.

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

الدرس الثاني مظاهر سطح الأرض وعوامل تشكيلها

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن:

- أشاف الدرس
- بحدد عوامل تشكيل سطح الأرض.
 - يعيز بين أشكال سطح الأرض.
- يستنتج الأثار المترتبة على حدوث الزلازل والبراكين.
 - يحدد المقصود بالنحت والإرساب.
 - بستنتج تأثير الرياح في تشكيل سطح الأرض.

القشايا التشمية

🌯 حسن استخدام الموارد وتنميتها

لقد خلق الله الأرض وجعلها مُستقرًا للإنسان، وجعل التنوع والاختلاف والتُكامل أساس الحياة عليها ، سطّح الأرض ليس كُلُهُ مُستوياً بل تظهرُ فيه أراض مرتفعة وأراض مستوية وأخرى مُنخفضة. فالمُرتفعات هي الأجراء التي تعلو فوق مُستوى سطّح البحر - والأراضي المنخفضة من اليابس هي مساحات تنخفض انخفاضا واضحا عن الجهات المحيطة بها. وتشمل أشكال سطح اليابس الجبال و الهضاب والتلال والأودية و السهول، هيا بنا نتعرف بشكل مفصل:

١- الجبال:

هي أرض مرتفعة من سطّح الأرض وشديدة الانحدار، ولا يقل ارتفاعها عن ١٠٠٠ مثرًا ولها قمة أو عدة قمم (سلسلة جبلية) مثل جبال الألب في أوربا وجبال الهيمالايا في آسيًا وجبال الإنديز في أمريكا الجنوبية و جبال البحر الأحمر في مصر.



(شكل ٤٧) خريطة العالم الطبيعية

٢- التلال

هِيَ أَجْزَاءٌ مُرْتَفِعَةٌ مِنْ سَطْحِ الأَرْضِ تُشْبِهُ الجِبل ولكنها أقل منه ارتفاعًا.



(شكل ٨٤) العضاب

هي أراضي مرتفعة عما يجاورها ، وسطحها مستوى أو شبه

مستوى و يزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ مترًا و جوانبها شديدة

الاتحدار مثل هضية أثيوبيا في إفريقيا.

(شكل ٤٩) التلال

(شكل ٥٠) السهول

ة- الشَّهُولَ :

٢- الْهِضَابُ:

هي أراض مستوية أو شبه مستوية السطح لا يَرْتَفَعُ مُسْتَواها عن ٥٠٠ متر عن مُستوى سطح البحر، منها السُّهُولُ الفيضية مثل سهول نهر النيل في إفريقيا ومذها السهول السَّاحليُّةُ المطلة على سواحل البحار والمحيطات.

٥- الأؤدية ،

هي أَرَاض منخفضة وضيئقة وتحف بها المُرْتَفعات على جانبيها وتجري بها مياة النهر مثل أودية الأنهار التي تجرى فيها المياهُ كوادي النيل بمصر



(شكل ١٥١ الأودية

وَهَذِهِ التَّضَارِيسُ لَهَا أَثَرُ فِي تَنَوُّعِ المناخِ والنَّبَاتِ والحيوانِ، كما تُوَثِّرُ عَلَى النَّشَاطِ الْبَشَرِيِّ؛ فَالسُّهُولُ تُعْتَبَرُ أَكْثَرَ مُلاَئْمَةً لِلنَّشَاطِ الْبَشَرِيِّ عَلَى عَكْسِ الْجِبَالِ، وَلِذَلِكَ فَإِنَّ الْكَثَافَةَ السُّكَانِيَّةَ الْمُرْتَفِعَةَ تَرْتَبِطُ عَادَةً بِمَنَاطِقِ السُّهُولُ عَنيَّةً بِمَوَارِدِهَا الاقْتَصَادِيَّة.

ولعلُّك تتساءلُ كيفَ تكونت هذه الظاهراتُ التضاريسيةُ؟ لمعرفة ذلك الحظ الشُّكُل التَّالى:



يتُضحُ من الشَّكُلُ السابق أن العواملَ التي تشكَّلُ سطحَ الأرض يَكُونُ مَصْدَرُهَا بَاطِنِ الأَرْضِ تُسَمَّى عَوْمِلْ بَاطِنْيُهُ مِثْلَ الزَّلازِلِ وَالْبَرَاكِينِ، أما التي يَكُونُ مَصْدَرُهَا فَوْقَ سطح الأَرْضِ وَتُسَمَّى عَوَامِلْ خارجية أَوْ سَطْحِيَّةُ مِثْلَ الرِّيَاحِ وَالْمَاءِ وَالْجَلِيدِ وغيرِها .

أَوْلاً، الْعَوَامِلُ الْبَاطِئِيَّةَ،

١- العوامل الباطنية السريعة (الحركات السريعة):

أَ-الزُّلَازِلُ، هَزَّاتُ مِتثِقِية سريعة تَحْدُثُ فِي أَجْزَاءِ مُعَيَّنَةٍ مِنَ الْقِشْرَةِ الأَرْضِيَّةِ، وَقَدْ تَكُونُ قَويَّةً مُدَمَّرَةً أَوْ ضَعيفَةً أَو غَيْرَ مَحْسُوسَة.

فهل تعرف كيف تُؤَثِّر الزلازل في تشكيل سطح الأرض؟

تُوَثِّرُ الزُّلاَزِلُ فِي تَشْكِيلِ سَطْحِ الأَرْضِ مِنْ خِلاَلِ تصدع الْقِشْرَةِ الأَرْضِيَّةِ وَتشققها حيثُ تنخفضُ بَعْضُ الأَجْزَاءِ مِنَ الأَرْضِ فِيُغَمِرها الْبَحْرُ بِمَاتِهِ، أَو ترتفع بَعْضُ الْأَجْزَاءِ الَّتِي كَانْتَ تُغَطِّيهَا مِيَاهُ الْبَحْرِ فَتَنْحَسرُ عَنْهَا الْمِيَاهُ.



(شكل؟ ٥) جزيرة هاواي في المحيط الهادي

٠- الْبَرَاكِينُ،

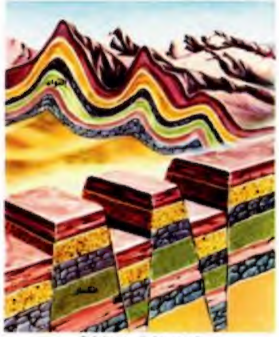
فتحة في قشرة الارض يندفع منها مواد منصهرة وابخرة ، وغازات ورماد من باطن الأرض إلى سطحها عبر فوهته حيث تبرد وتتجمد ، مكونة جبلا أو هضبة أو تلا فهل تعرف كيف تغير البراكين في سطح الأرض التنشأ عنها الجزر البركانية مثل جُزر هاواى، والجبال المخروطية مثل جبل كينيا والهضاب البركانية مثل تلال أبى زعل بمصر.

٧- العوامل الباطنية البطيئة (الحركات البطيئة):

وهِيَ الْإِلْتُواءَاتُ وَالْانْكَسَارَاتُ النَّتِي شَكَّلَتُ
سَطْحَ الْأَرْضِ وْكَوْنَتِ الْقَارَّاتِ وَالسَّلاسِلَ
الْجَبَلِيَّةَ الْعَمْلاَقَةَ. بِالإِضَافَة لِلْعَوَامِلِ الْبَاطِنِيَّة مُنَاكَ عَوَامِلُ أُخْرَى تُعْرَفُ بِالْعَوَامِلِ الْخَارِجِيَّة وَهِي الْمِيَاهُ ، وَالرُيَاحُ ، وَالْجَلِيدُ.

ثانيًا؛ العوامل الخارجية (السطحية) ١- المِيَاهُ الجارية (الأنهار):

تَعُرِم الانهار بِنَحْتِ الصَّخُورِ وَنَقْلِهَا وَإِرْسَابِها فِي أَمَاكِنَ أُخْرَى، مما يؤدي الي ظُهُورِ الْعَديدِ مِنَ الأَشْكَالِ التَّضَارِيسِيَّةٍ مِثْلَ السُّهول الفَيْضيَّة ودلتاوات الأنهار.



(شكل ٥٣) الحركات البطيلة



(شكل ٥٤) تأثير الإلهار

تُعْتَبِرُ الرِّياحُ أَهَمُ الْعَوَامِلِ الخارجِية

التي تُشكل سطح الأرض في المناطق

المُنخراويَّة حَيْثُ تَقُومُ بِنَحْتِ الصُّخُورِ، ثُمُّ

نَقْلَهَا وَإِرْسَابِهَا فِي مَنَاطِقَ أَخْرَى مُكُونَةً

الْعديد من الظاهرات التضاريسيَّة مثل

٢: الرّياح:



(شكل ٥٥) تأثير الرياح

٣- الجليد،

يُوَثِّرُ الْجَليدُ في تَشْكيل سَطْحِ الأَرْضِ، حَيْثَ تَتَراكُمُ التُّلُوجُ عَامًا بَعْدُ عَامٍ فَيَتَكُونُ مِنْهَا غطاءات عظيمة مِن الْجَليد وتؤدى إلى تكوين بعض الظّاهرات التُضاريسيَّة مثل البُحيْرات الحليديَّة.



(شكل ٥٦) ثاثير الجليد

حاول تتعرف باقى العوامل الخارجية لتشكيل سطح الأرض من خلال مكتبة المدرسة وشبكة المعلومات الدولية.

مطومة الرانية

من العواصل الفارجية الافري لتشكيل سطح الارض؛ التجوية، والانهيارات الارضية، والتعرية البحرية، والتعرية بواسطة العياد الجوفية.

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

أهم المفاهيم الواردة بالوحدة

لمفهوم	معناه
يَابِسَ	الأَجْزَاءُ الْمُرْتَفِعةُ عِنْ سطِّحِ البحرِ النَّتِي لمْ يَغْمُرُها الْمَاءُ.
جَزيرة	مساحة صغيرة من البابس يحيط بها الماء من جميع الجهاد.
دِثْزَالُ	هزّاتُ متتابعة تحدّثُ في أجزاء معيّنة من الْقَشْرة الأَرْضَيّة قد تكورُ قويّة مُدمّرة ، أو ضعيفة غير محسوسة .
ڹڒػٲڽٛ	فَتُحَةً فِي قَشْرة الأَرْضِ يندفع منها وقت الثُّورانِ موادُ مُنْصهرةُ وأَبُخرةٌ وغازاتُ ورمادٌ .
البحر	مساحةً من الماء المالح أصغرُ من المحيط،
محيط	مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة .



- - يعتز باحترام المصريين القدماء للعهود والمواثيق.
- يتعرف أهم الشخصيات التي أثرت في تاريخ مصر القديمة .
- يستخلص الدروس المستفادة من سقوط الدولة (القديمة ، الوسطى ، الحديثة) .
 - يقارن بين ملوك الدولة (القديمة ، الوسطى ، الحديثة) من حيث
 - مدة الحكم وانجازات كل منهم .
- يقارن بين عصر الاضمحلال الأول وعصر الاضمحلال الثاني من حيث الأسباب والنتائج.

دروس الوحدة

- الدرس الأول: وحدَّةُ شُعْب.
- الدرس الثاني: عَصْرُ بُناء الأَهْرَ امَات (الدولة القديمة).
- الدرس الثالث : عَصرُ الرُّخَاءُ الاقتصادي (الدولة الوسطى).
 - الدرس الرابع: عَصْرُ المُجد الحَرْبي (الدولة الحديثة).

الدرس الأول

وخدة شعب

أهداف القرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرا على أن ،

- يحدد عوامل قيام الحضارة على أرض مصر.
- يتعرف العصور الثاريخية التي مرت بها مصر.
- يطل الصور والخرائط التي ترتبط بتطور الأحداث في مصر القديمة
 - يعتز بتاريخ مصر القديم.
 - 🍨 يقارن بين العصور التاريخية وعصورما قبل التاريخ.

التشايا التشملة

التربية من أجل المواطنة.

لَقَدْ أَدْرَكَ المَصْرِيُّ القَديمُ مُنْذُ وُجُوده عَلَى كَوْكُبِ الأَرْضَ أَنَّ السَّعْيَ وَالْعَمَلَ بِجِدُّ وَاجْتَهَاد وَالتَّعَاوُنَ مُعَ الْأَخْرِينَ هُوْ أَسَاسُ التُّقَدُّم وَالرُّقي ، فَانْتَقَلَ مَنْ حَيَّاة الترحال إِلَى حَيَّاة الاسْتقرار عَلَى ضفَاف نَهْرِ النَّيلِ ، وَهُنَاكَ عَرَفَ الزُّرَاعَةَ وَالكِتَابَةَ وَالمَعَادِنَ فَبَدَأَ يَخُطُو أَوُّلَ خُطُوات في سَبيل قيام أَوُّل حَضَارَة عَرَفَتُهَا البَشَرِيُّةُ ، سَاعَدَهُم عَلَى بِنَاتِهَا نَهْرُ النَّيلِ وَالمَوْقِعُ وَالمُثَاخُ وَالمَوَارِدُ الطَّبِيعِيَّةُ وَقَدْ مَرُّتْ بِعُصُورِ مُتَعِدَّدَة كُلُّ مِنْهَا لَهُ سِمَاتُ تُمَيِّزُهُ عَنْ غَيْرِهِ مِنَ العُصُورِ الأَخْرَى ..

فَهُلُ تُعْرِفُ مَا هَدُهِ الْعُصُورُ ؟

انْظُرْ إِلَى الشَّكُلِ التَّالِي حَتَّى تَتَعَرَّفَ عَلَيْهَا .



وَالْأَنَ هَيًّا بِنَا نَتَعَرُّفِ المَزيدَ عَنْ كُلُّ عصر مِنَ العُصُورِ السَّابِقَةِ: (عصور ما قبل التاريخ):

أَىْ عُصُورُ مَا قَبِلَ مَعْرِفَةِ الكِتَابَةِ وَتَبْدَأُ مُنْذُ خَلَقَ اللهُ الإِنْسَانَ عَلَى سَطْحِ الأَرْضِ إِلِى أَنْ نَجَحَ الإِنْسَانُ عَلَى سَطْحِ الأَرْضِ إِلِى أَنْ نَجَحَ الإِنْسَانُ فِى مَعْرِفَةِ الكِتَابَةِ نَحْو عَامِ (٣٥٥٠ق.م) وَتَنْقَسِمُ هَذِهِ الفترة إِلَى عِدَّةِ عصور .. هِلْ تُعرِفُها ؟لاحظ الشَّكُل التَّالِي حَتَّى تَتَعَرَّفَها .



والأن

لَعْلُكُ تَتَسَاءَلُ كَيْفَ عَاشَ المصّريُّ القديمُ خَلاَلُ هَدُه العُصُورِ ؟

تَعَالَ مَعًا نَتَعَرُّفَ ذَلكَ بِشَيْء مِنَ التَّفْصِيلِ

أولاً؛ الفصر العجري القديم؛

في هَذَا العَصْرِ كَانَ الإنسَانُ المصرِيُّ دَائِمَ التَّنَقُلِ فَوْقَ الهِضَابِ مِنْ أَجْلِ جَمْعِ البُّذُورِ وَالثَّمَارِ مِنْ الأَشْجَارِ والنَّبَاتَاتِ، وَصَيْدِ الْحَيْوَانَاتِ وَالطَّيُورِ، وَقَدْ تَمَكَّنَ المصرِيُّ القَدِيمُ في هَذَا العَصْرِ مِنَ القَيْامِ بعِدَّةِ أَشْيَاء ... هَلْ تَعْرِفُهَا ؟ العَصْرِ مِنَ القَيْامِ بعِدَّةِ أَشْيَاء ... هَلْ تَعْرِفُهَا ؟ المصرِ مِنَ القَيْامِ بعِدَّةِ أَشْيَاء ... هَلْ تَعْرِفُهَا ؟ المصرِ مِنَ القَيْامِ بعِدَّةِ أَشْيَاء ... هَلْ تَعْرِفُهَا ؟ المَصْرِ مِنَ القَيْامِ بعِدَّةِ أَنْهُ:

- سَكُنُ المصرى القديم الكهوف.
- اكْتَشْفَ النار واستخدمها في طهى الطعام.
- صَنْعَ أَدواته من الحجارة واستَخدَمها في الصَّيْد..



(شكل٨٥) الصيد



(شكل٥٩) الحياة في العصر الحجرى القديم

ثانيًا : العصر الحجرى الحديث:

وَفَيهِ هَجُرُ الْإِنْسَانُ المصريُّ الهضَّابِ بَعَدَ أَنْ حَلَّ بِهَا الجَفَافُ ونَزلَ إِلَى وَادى النَّيلَ حَيثُ:

• عَرَفَ الزِّرَاعَة، وأَنْتَجَ الحُبُوبَ مثْلَ:القَمْح وَالشَّعير والكتان.





- عَاشَ حَيَاةَ الاسْتَقْرَارِ بِدَلَّا مِنْ حَيَاةَ التَّنْقُل فأقام المساكن وظهرت القرى.
- عَرْفَ صِنْاعَةُ (الأَوَانِي النَّسِيجِ وَالمَلاَّبِسِ مِنْ الكتان).
 - أقام المقابر لدفن المؤتى .



(شكل ١٦) رعي الأغنام

ثالثًا - الغَضْرُ النَّحَاسي : (عصر استخدام المعادن)

في هَذَا العَصْرِ كَانَ المصْرِيُّ القَديمُ أَكْثَرَ اسْتَقْرَارًا ؛ لذَلكَ تَمَكَّنَ مِنَ السَّيْر بخُطَى سريعة نَحُو التَّطُوُّرِ الحَصَارِيُّ حَيْثُ:

- اسْتَخْرَجُ النَّحَاسُ مِنْ شَبُّه جَزِيرَة سَيْنَاء .
- صنع أدواته من المعادن والحجارة والخشب والعاج.
- بَنِّي مَسْكَنَّه مِنَ الطُّوبِ اللَّبِنِ وَفَرَشُهُ بِالحَصِيرِ وَالْأُسِرَّةِ الْخُشْبِيُّةِ غير المرتفعة ووسائد من الجلد.
 - ظُهَرَتُ بَعْضُ العبادات مثلُ تُقديس بَعْض الحَيوانات.



(شكل ٢ ٢) بعص الاثوات

رابعًا: عَصْرُ مَا قَبْلُ الأُسْرَاتُ: (التُدرج نَحُو الوحَدة السياسية)

في هَذَا العَصْرِ بَذَلَ المصريُّونَ القُدَمَاءُ جُهُودًا كَبِيرَةً مِنْ أَجْلِ تَحْقِيقَ حُلْمِهِم في الوحْدة السَّيَاسيَّة وقد اسْتَغْرَقَ ذلك سَنْوَات طويلةً ، مَرَّتْ خلالها البلادُ بعدَّة مَرَاحلَ هَلَ تَغْرِهُها ؟

انْظُرْ إِلَى الشُّكل التَّالِي حَتَّى تَتَعَرُّفَها:



وَالْأَنَّ : تَعَالَ نَتَعَرُّفْ كُلاًّ مِنْهَا بِشَيْء مِنَ التَّفْصِيل

١- نشأة القرى:

بَعْدَ أَنْ نَزَلَ المِصْرِيُّ القَدِيمُ لِيَعِيشَ بِجِوَارِ نَهْرِ النَّيلِ تَعَلَّمَ الزَّرَاعَةَ وَالاَسْتَقْرَارَ وَشَيْدُ بُيُوتَا صَغِيرَةَ وَأَكْوَاخَا مِنَ الطُّوبِ اللَّبِن بِجِوَارِ الأَرَاضِي الَّتِي زَرَعهَا ، فَتَكَوَّنَتِ القُرَى مِنْ تَجَمُّعِ هَذِهِ البُيُوتِ مَعَ بَعْضِهَا البَعْضِ ، حَيْثُ كَانَ لِكُلُّ قَرْيَةٍ مَعْبُودُهَا الخَاصُّ كَمَا تَمَيُّزَتِ الحَيَاةُ فيها بِالتَّعَاوُنِ بَيْنَ سُكَانِهَا .

٢ - طُهُورُ المُدُن :

ظَهَرَتِ المُدُنُ نَتِيجَةَ اتَسًاعِ القُرَى وَكَثْرَةِ عَدَدِ سُكَّانِهَا ، الَّذِينَ شَعَرُوا بِحَاجَتِهِم إِلَى نِظَامٍ يَحْفَظُ لَهُم حُقُوقَهُم وَيُعَرِّفُهُم وَاجَبَاتهم وَيَضَعُ لَهُم نِظَامًا في التَّعَامُل ؛ لذَلكَ :

- اخْتَارُوا مِنْ بَيْنهِم شَخْصَا لِيكُونَ حَاكِمًا لَهُم يَرْعَى مَصَالِحهم، وكَانَتْ كُلُّ مَدِينَة تُشْرِفُ عَلَى مَا يُجَاوِرُهَا مِنْ قُرَى ، كَمَا أَحَاطُوا المَدِينَةَ بِسُورٍ لِيَحْمِيهَا مِنَ الأَخْطَارِ الخَارِجِيَّةِ وَكَانَ لِكُلُّ مَدِينَةٍ إِلَّهُ (مَعْبُود).



(شكل ٣) حاكم الإقليم

أن يُوحدة الأولى:
 بمرور الزمن تمكن أحد حكام أقاليم الوجه البحرى أن يُوحد كُل أقاليم الدُلتا في مَمَلكة وَاحدة عُرفت بمملكة الشَّمَال، ثم اتسعت الوحدة فشمَلت مصر كلها عام ٢٤٢٤ ق.م، وتم اختيار مدينة (أون) هليوبوليس مكان عين شمس الحالية عاصمة مُوحدة للبلاد لكن سُرعان ما عادت البلاد إلى مُملكتين هل تعرفهما ؟
 انظر الخريطة التي أمامك وتأملها جَيدًا وسوف تعرفهما عَددًا وسوف تعرفه أنهما مملكتا:

- الشّمال ، قامت في الوجه البَحري وَكَانَتْ عَاصِمتُهَا بُوتُو (تَلُ الفَرَاعين حَاليًا) مركز دسوق محافظة كفر الشيخ وشِعَارُها نَباتُ البَردِي ، ومَعبودُها ثُعبَانُ الكويرا.
 - الْجَنُوبِ : قامت بالوَجْه القبلي وَكَانَتْ عَاصِمَتُهَا نِحْب (الكَاب حَالِيًا) شمال إَدفو بمحافظة أُسوان، وشعارها زهرة اللوتس، ومعبودها أنثى النسر.

٣- نَشَاةُ الأَقَالِيمِ الْمَسْتَقِلْةِ ، لَمْ تَلْبَثُ أَنْ نَشَاتُ مِنْ تَجَمَّعِ كُلُّ مِنَ الْقُرَى وَالْمُدُنِ وحْدَاتُ إِقْلِيمِيَّةٌ مُسْتَقِلَةٌ كَانَ لِكُلُّ مِنْهَا: مُسْتَقِلَةٌ كَانَ لِكُلُّ مِنْهَا: مُعْبُودٌ خَاصِّ له شَعَارٌ مِنَ الطَّيْرِ أَوِ مَعْبُودٌ خَاصِّ له شَعَارٌ مِنَ الطَّيْرِ أَوِ الحَيْوَانِ أَوِ النَّبَاتِ، وعَاصِمَةٌ خَاصَّةً بِهِ، وحَاكِمٌ يَرْعَى شُنُونَهُ، وجَيْشٌ يَحْميهُ.



(年 £ JS命)

العصر العتيق (الأسرتان الأولى والثانية)

ظُلُّتِ البِلَادُ مُنْقَسِمةً إِلَى مَمْلَكَتَيْنِ مُتَحَارِبَتَيْنِ زَمَنَا طَوِيلاً حَتَّى ظَهَرَ فِي طِيبة (الأَقْصُر حَالِيًا) حَاكُمْ عَظِيمٌ يُدْعَى نَعرمر (مِينَا) اتَّجِهُ نَحْوَ تَوْحِيدِ البِلاَدِ بِعْدَ أَنْ حَقَّقَ النَّصْرَ عَلَى مَمْلَكَةِ الشَّمَالِ وَبِذَلِكَ تَمْ تَوْحِيدُ مِصْرَ كُلُّهَا شَمَالِهَا وَجِنُوبِهَا سَنَة ٣٢٠٠ ق.م ، وَبَنَى لَهَا عَاصِمَةً مُوحَدَةً .. هَلْ تَعْرِهُهَا ؟

إِنَّهَا منف (المينَاءُ الجَمِيلُ – قَلْعَةُ الجِدَارِ الأَبْيَضِ) وَمُنْذُ ذَلِكَ الحِينِ أَطْلَقَ المِصْرِيُّونَ القُدَمَاءُ عَلَى نعرمر (مينَا) عدَّةَ ٱلْقَابِ ، منْهَا :

(مَلكُ الأَرْضَيْنِ - صَاحَبُ التَّاجِيْنِ - مَلكُ مَصْرَ العُلْيَا والسُّفْلَى - نَسْرُ الجَنُوبِ وَتُعْبَانُ الشَّمَالِ) وَبِهَ يكُونُ قَدْ بَدَأَ عَصْرُ تَأْسِيسَ الأُسْرَةِ الأُولَى فِي تَارِيخِ مِصْرَ القديمة للمَلك نعرمر (مِينَا) ثم انْتقلَ الحُكمُ إلى أَسْرةِ جَديدةٍ وَهِي الأَسْرةُ الثَّانِيةُ والتي حَافظتُ عَلَى وحدة البلاد بَينَ مَملكة الشَّمالِ والجَنوبِ.





(شكل ٦٥) وجها لوحة الملك تعرمر

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

الدرس الثاني

عَضْرُ بُنَّاةَ الأَهْرَامَاتَ (الدولة القديمة)

اعدات

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن

- يحدد المقصود بعصر بناة الأهرامات.
- يقارن بين ملوك الدولة القديمة من حيث الأعمال و
- يستخلص النتائج المترتبة على انهيار الدولة القديمة.
 - يقدر قيمة دراسة تاريخ أجدادنا المصريين .
- يفسر أسباب اهتمام المصرى القديم ببناء الأهرامات.

القضايا التضمة

- الوعى السياحى .
- التربية من أجل المواطنة.
 - الأمن القومي



(شكل ٦٦) أهرامات الجيزة

عصر بثاة الأهرامات(الأسرات ٢:٢):

يُعْدَ عَصْرُ بُنَاةَ الأَهْرَامَاتَ أَحَد عُصُورِ الدُّوْلَةِ القَديمَةِ ، حَيْثُ تَمَيُّزَ بِالرُّخَاءِ ، وَالتَّشْييد وَالبنَاء ، وَالفَّنّ الرُّفيع ، وَالسُّلاَم ، وَالنُّشَاط الفكْرِيُّ وَالمَادِّيُّ لِلمِصْرِيِّينَ القُدَمَاءِ وَقَدْ سُمَّى هَذَا العَصْرُ بِعَصْرِ «بُنَاةُ الأَهْرَامَاتِ» ، إشَّارَةَ إلَى مَا شَيَّدَهُ مُلُوكُهَا مِنْ أَهْرَامَاتِ ضَخْمَة تَمْتَدُ مِنْ إقْليم الفَيُّوم جَنُويًا وَحَتَّى الجيزة شمالا.

> وَالْأَنِّ : هَلْ تَعْلَمُ لَمَاذَا شَيْدَ المصريُّونَ كُلُّ هَذه الأَهْرَامَات ؟ وَمَا الغَرَضُ منْهَا ؟ تَرْجِعُ فَكْرَةُ بِنَاء الأَهْرَامَات إِلَى اعْتَقَاد المصريِّينَ في :

- وُجُودِ حَيَاةِ أَبَدِيَّةٍ .
- البَعْث مَرَّةُ أَخْرَى بَعْدَ المَوْتِ .
- خُلُود الرُّوح .

معلومة اثرانية

ايمحوتب مهندس مصرى عرف عنه العبقرية في الأدارة وفنون

العمارة والحكمة والطب وارتفعت مكانلته عند المصريين فجعلوا مئة

إله للفتون والطب والكيمياء

لِهِذَا بِنَى المصريُّونَ القُدَمَاءُ مَقَابِرَ حَصِينَةً تُوضِعُ فِيهَا جُثْثُ المَّوْتَى بَعْدَ تَحْنِيطُهَا وَتُزَوِّدُ بِكُلُّ حَاجِاتِ المُتَوَفِّى مِنْ طَعَامٍ وَشَرَابٍ وَأَثَاثِ، الَّتِي كَانَ يَسْتَعْمِلُهَا فِي حَيَاتِه، كَمَا نُقَشَّتُ عَلَى جُدْرَانِهَا رُسُومٌ وَمِنَاظِرُ لِكَيْ تُدْخِلُ عَلَى المُتَوفِّى السُّرُورَ وَتُذَهِبَ عَنْهُ وَحْشَةَ القَبْر.

مِنْ أَهُمُ مُلُوكِ الدُّوْلَةِ القَدِيمَةِ:

• الملك زُوسَرِ ،

مُوسِّسُ الأُسْرَةِ الثَّالِثَةِ ، وصاحبُ الهَرَمِ المُدرِّجِ بِسَقَّارَةِ وَأُوْلُ مَنْ غَيْرٌ فَى أُسْلُوبِ العَمَارَةِ لِلْمَقَابِرِ

الملكية ...



(شكل/۱۲) هرم الملك زوسر

هُلُ تُعْرِفُ لِمَادًا ؟

لأَنُّ المَقْبَرَةَ كَانَتْ عَبَارَةً عَنْ مَصْطَبَةً وَاحِدَةً طُوالَ الأُسْرِتَيْنِ الأُولَى وَالثَّانِيَة ، أَمَّا فَى عَهْدِهِ فقد تحوَّلَتْ إِلَى هَرَمٍ مُدَرَّجٍ يَتَكُونُ مِنْ سِتُ مَصَاطِبِ شَيْدَتْ فَوَقَ بَعْضَهَا، وَيَرْجِعُ الفَضْلُ فَى ذَلِكَ إِلَى وَزِيرِهِ «إِيمَحُوتَبِ».

الملك سنفرو : مؤسس الأسرة الرابعة التي خلدت الأهرامات اسمه في كل صفحات التاريخ ، اهتم منذ بداية حكمه بشنون مصر الداخلية والخارجية :



- فشيد السُّفْنُ
- اعْتنى بالتَّجارة الخارجية وأَرْسل أَسْطُولاً لبِلاد فينيقيا (لبنان حاليًا) لجلب خشب الأرْز.
 - أمن حُدُود مصر الجنوبية والشرقية.
- اهْتُمْ بِاسْتِخْرَاجِ المُعَادِنِ مثل النحاس والفيروز
 من سَيْنَاءَ
- بنى الملك سنفرو هرمين فى دهشور على بعد سبعة كيلومترات من سقارة (الجيزة)
- حُكم البلاد ٢٤ عامًا تميزت بالاستقرار والعدالة فأحبه المصريون لذا أطلق عليه الملك المُحسن المحبوب.



(شكل/١٨) هرم الملك ستقرو

• المَلكُ خُوهُو :



(شكل ١٩) هرم الملك خوفو

أَحَدُ أَشْهَرِ مُلُوكِ الأُسْرَةِ الرَّابِعَةِ ، اعْتَلَى عَرْشَ البِلاَدِ بَعْدَ وَفَاةٍ أَبِيهِ (سنفرو) فَمَا سَبَبْ شُهْرَته النَّهُ صَاحِبُ الهَرَمِ الأَكْبَرِ الَّذِي يُعَدُّ إِحَدَى عَجَائِبِ الدُّنْيَا الَّتِي مَا زَالَتُ خَالَدَةً حَتَّى الأَنْ فَلَ تَعْرِفُ لِمَادًا ؟

لأَنَّهُ يَتَمَيَّزُ بِبَرَاعَةِ هَنْدَسَتِهِ ، وَضَخَامَة حَجْمهِ ، وقد شيده على مساحة ١٤٦ فَدانَاوقد كَانَ ارتفاعُه ١٤٦ مِترًا إلا أنه قد تَأْثَرَ بِعُوامِلِ الزَّمَنِ فأَصْبِحَ ارتفاعُه الآن حوالي ١٣٨ مِترًا.

خلفاء الملك خوفو

• المَلكُ خَفْرَعَ ابْنُ المَلكُ خُوفُو :

صَاحِبُ الهَرَمِ الأَوْسَطِ الذي صمعه مهندسوه على نفس نمط هرم أبيه (خوفو) إذ جاء ارتفاعه ١٤٣ مِثْرًا أقل منه ببضعة أمثار، كما ارتبط اسم خفرع بأثر آخر لا يقل أهمية عن أهرامات الجيزة الثلاثة ... هل تعرف ما



(شكل ٧٠) أبو الهول

إنه تمثال أبو الهول يَبْلُغُ طُولُهُ أَكْثَرَ مِنْ ٥٧ مِثْرًا ، وَارتِفَاعُهُ حوالي ٢٠ مثرًا .

معلومة إثرائية

صنع الملك خفرع تماثيله المشهورة من الديوريت الذي حصل عليها من محاجر النوبة.

• الملك منكاورع :

تُولِّى الحُكْمَ بَعْدَ وَفَاةِ أَبِيهِ خَفْرَع بَنَى هَرَمَهُ بِجِوَارِ الهَرَمَيْنِ الأَوْلَيْنِ ، وَهُو أَصْغَرُ حَجْمًا مِنْهُمَا وارتفاعه ٦٦ مترًا ... كَانَ عَهْدُهُ أَكْثَرَ حُرِّيَّةً مِنْ أَبِيهِ وَجَدَهُ ، حَيْثُ مَارَسَ الشَّعْبُ شَعَائِرِهِ الدَّينيَّة بِحُرِّيَّةٍ لَمْ يَعْهَدُهَا فِي العُهُودِ السَّابِقَةِ .



(شكل ٧) هرم الملك منكاور ع

• الملكُ أوسركاف:

مُنْذُ أُوَاخِرِ الأُسْرَةِ الرَّابِعَةِ ، أَخَذَ نُفُوذُ كَهَنَةِ الإِلَهِ رَعْ فِي هِلِيُوبُولِيس (عَيْنُ شَمْس) يَزْدَادُ وَأَخَذُوا يَتَدَخُّلُونَ فِي شُنُونِ الحُكْمِ شَيْنًا فَشَيْنًا ..

فهل تعرف ماذا فعلوا؟

لَقَدِ اسْتَطَاعُوا إِسْقَاطَ الأُسْرَةِ الرَّابِعَةِ ، وَتَوْلِيَةٍ كَبِيرِهُم حُكُمَ البِلاَّدِ

فَهُلُ تَعْرِفُ مِنْ هُو؟

إِنَّهُ أُوسِرِكَافِ الَّذِي أُسِّسَ الأُسْرَةَ الخَامِسَةَ ، وَأُطْلَقَ عَلَى نَفْسِهِ (ابْنِ الإِلَّهُ رَعٌ) ، وَالَّذِي اهْتُمُّ هُوَ وَخُلَفَاؤهُ بـ:

- تَشْيِيد المسلات الضَّخْمَة .
- تشييد مَعَابِد الشَّمْسِ فِي «أَبِي صِيرِ» بِالجِيزَة وَهِي مَعَابِدُ مَكْشُوفَةٌ
 وَظَلُّ عَصْرُ بُنَاةَ الأَهْرَامَاتِ أَزْهَى عُصُورِ مِصْرِ القَدِيمَةِ حَتَّى انْتَهَتِ
 الأُسْرَةُ السَّادِسَةُ



(شكل ۷ ۷) المُلكُ أُوسركاف

غضر الاضمحلال الاول : (الأسرات ٧ :١٠)

كَانَتِ البِلاَدُ في عَصْرِ بُنَاةِ الأَهْرَامَاتِ قُوَّةً مُتَّحِدَةً مُتَمَاسِكَةً لِفَتْرَةٍ طَوِيلَةٍ، حَتَّى دَبُّ فِيهَا الضَّعْفُ وَآلَتُ أُحْوَالُهَا إِلَى الانْهِيَارِ ... هَلْ تُعْرِفُ لَهَاذًا ؟

لأَنْهَ فِي نِهَايَةِ عَصْرِ هَذِهِ الدُّوْلَةِ قَلْتُ هَيْبَةُ المُلُوكِ وزَادَ نُفُوذُ حُكَّامِ الأَقَالِيم، وتَفَكَّكُتُ وحْدَةُ البَلادِ، وانْهِارُت سُلْطَةِ الحُكُومَةِ المَرْكَزِيَّةِ خَاصَّةً فِي أَوَاخِرِ عَهْدِ المَلِكَ (بيبي الثَّانِي) أَحَدِ مُلُوكِ الأُسْرَة السَّادسَة .

تَعَرَّضَتْ مصْرُ لِهَجَمَاتِ خَارِجِيَّة مِثْلَ الأَسْيَوِيِّينَ ، نَجْمَ عَنْهَا احْتِلاَلُ بَعْضِ أَجْزَاء مُنْهَا وظلُ هذا الضعف طوال الأسرة السابعة والثامنة لَكنَّه لَمْ يَسْتَمرُّ طَوِيلاً

معلومة إشرائية استقرار الدول وتقدمها يؤدى إلى الحفاظ على الأمن القومي



(شكل٧٣) هجمات الأسيويين على مصر

لَقَدْ ظَهَرَتْ فِي إِهْنَاسْيَا (بَنِي سُويْف) أُسْرَةٌ قَوِيَّةٌ حَمَلَتْ عَلَى عَاتِقِهَا أَمْرَ طَرْدِ هَوْلاَءِ الغُزَاةِ، وَإِعَادَةِ الاَسْتِقْرَارِ لِلْبِلاَدِ، وَتَأْسِيسِ الأُسْرَتَيْنِ التَّاسِعَةِ وَالعَاشِرَةِ وَاللَّتِينَ تَمَيَّزَ عَهْدُهُمَا بِازْدِهَارِ وَرَحَاءِ، لَكِنَّ هَذَا لَمْ يَسْتَمِرُ طَوِيلاً حَيْثُ نَجَح حُكَّامُ طِيبَةَ فِي إِسْقَاطِ الأُسْرَةِ العَاشِرَةِ وَإِعَادَةً الوَطَنيَّة للْبلاد ، وَبذلك بَدأ عَصْرُ جَديدٌ هُوَ عَصْرُ الدُّوْلَة الوُسْطَى .

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس

الدرس الثالث

عَصْرُ الرُّخَاءِ الاَقْتِصَادِي (الدولة الوسطى)

أهداف

الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون الثلميذ قامرًا على أن :

- يتعرف أهم أعمال ملوك الدولة الوسطى.
- يستخلص الندائج المترتبة على دخول الهكسوس مصر.
 - يفسر أسباب سقوط الدولة الوسطى .
 - يبدى اهتمامه بدراسة تاريخ أجداده.
- يقارن بين أمنمحات الأول وأمنمحات الثالث من حيث أهم
 الأعمال.
 - · يعزز بدور ملوك طيبة في تحرير البلاد من الاحتلال.
- يقدر كفاح المصريين القدماء للحفاظ على استقلال بلادهم.

17, 170 (0.20

- الثربية من أجل المواطنة.
 - الأمن القومى

عَصْرِ الدُّولَةِ الوسطى (الأسرتين ١١ - ١٢):

يُطْلَقُ عَلَى عَصْرِ الدُّوْلَةِ الوُسْطَى ، عَصْرَ الرِّحَاءِ الاقْتِصَادِيِّ ، حيث قَامَ مُلُوكُ الدُّوْلَةِ الوُسْطَى بَالْسَلَاد. بَاسْتَثْمَار المَوَارِد الطبيعية مِنْ أَجْلِ النُّهُوضِ بِالبِلاَد.

.... هَلْ تَعْرِفُ مَاذَا فَعَلُوا ؟

اهْتَمُوا بِإِقَامَةِ العَدِيدِ مِنَ المَشْرُوعَاتِ الَّتِي سَاهَمَتْ فِي النَّهُوضِ بِالبِلاَدِ فِي مختلف المجالات ؛ لذَلكَ كَانَ عَصْرُ الدُّوْلَةَ الوُسْطَى يُمَثَّلُ عَصْرًا ذَهَبِيًّا لمصْرَ الفَرْعَوْنيَّة.

أتغرف لماذا؟

لأَنَّ هَذَا العَصْرَ قَد تَمَيُّزُ بِعِدَّةِ مِميزَاتِ انْظُرْ الشُّكُلِ التَّالِي لتَتَعَرُّفَها .



وَالْآنَ : تَعَالَ لنَتَعَرَّفَ مَعًا أَشْهَر مُلُوكِ هَذِهِ الدُّوْلَةِ وَأَهُمُّ إِنْجَازَاتِهِم :

• لنيدا بالملك أمنوحات الأول ،

كَانَ وزيرًا لآخر مُلُوك الأُسْرَة الحَادية عَشْرَة ، ثُمُّ أَعْلَنَ نَفْسَهُ مَلكًا عَلَى البلاد عام ٢٠٠٠ ق.م وقد اسْتَطَاع هذا الملك أن:

يُخْضَعَ خُكَّامَ الأَقَالِيم ويعمل على الاحتفاظ بعلاقات ودية بينه وبينهم ولم يسلبهم سلطانهم مقابل أن يقدموا الولاء والطاعة له ونقل عاصمة ملكه من مدينة طيبة إلى مدينة أثيت تاوى (الجيزة) (القابضة على الأرضين الشمال والجنوب) وأمن حُدُود البلاد ضدُّ عَارات الآسْيويين واللّيبيين كما أسس (أسوار أمنمحات المبجل) ببلاد النوية.

• سنوسرت الثالث :

أَشْهَرُ مُلُوكَ الدُّولَةَ الوُسْطَى، عُرفَ بشَخْصيتُه القَويُّة وَحُكُمه العَادل وَاهْتمَامه بالتُّجَارَة الخارجية.

فَمَا أَفَةً أَعْمَالُهُ ؟

- أَوْصَلَ نَهْرَ النَّيل بِالبِّحْرِ الأَحْمَرِ عَنْ طَرِيقَ حَفْر قَنَاةَ عُرِفْتُ بِاسْمِ (قَنَاةَ سيزوستريس) وَالَّتِي تُعَدُّ أَقْدُمَ طَرِيقَ مَائيً يَصِلُ البَحْرَيْنِ الأَحْمَرَ والمتوسط عن طريق نهر النيل والتي نتج عن حفرها:
- زيادة النشاط التجاري مع كل من (فلسطين سوريا). وَجُزْر البَحْر المُتَوسُط مثل كريت وقبرُص.
 - زيادَةُ الصُّلات التُّجَارِيَّة مَعَ بلاد بُونت (الصومال حاليًا).

(شكل؛ ٧) خريطة قَثَادُ سيزوستريس

هُلُ تُعْرِفُ مَاذًا فَعَلَ أَيْضًا ؟

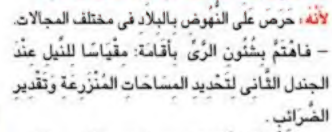
- أُمُّنَ حُدُودَ مصْرَ الجَنُوبِيَّة نشيُّدَ قَلْعَتَىْ قَمْنَةَ وَسمْنَةَ، حيث كانت منطقة النوبة بمثابة البعد الاستراتيجي لمصر من ناحية الجنوب.

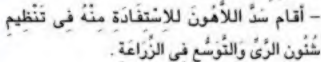
نقش سنوسرت الثالث على لوحة أقامها على الحدود في بلاد النوبة يناشد فيها خلفاءه أن يحافظوا على تلك الحدود قائلًا « إن من يحافظ من أبنائي على هذه الحدود التي أقمتها فإنه ابني وولدى ، أما الذي يهملها ولا يحارب من أجلها فليس بابني ولم يولد مني ...»

• الملك أمنهجات الثَّالث ،

أَحَدُ مُلُوكِ الأُسْرَةِ الثانية عشر العظام ، صَاحِبُ مَعْبَدِ اللَّابْرِنْتِ الضُّخْمِ (قَصْرُ التِّيه) .

فَهَلَ تَعْرِفُ لَمَاذًا كَانَ يُلَقُّبُ بِأَحَدِ المُلُوكَ العظام ؟





- شُهُدَ هَرَمًا لَهُ في هَوَّارَةُ بِالفِّيُّومِ .



(شكل ٧٥) هرم هوارة – الغيوم

عَضَرُ الاضمحلال الثّاني، (الأسرات ١٣: ١٧)،

بِانْتِهَاءِ الأُسْرَةِ الثَّانِيَةَ عَشْرَةَ ، انْتَهَى مَعَهَا عَصْرُ الرُّحَاءِ الاقْتِصَادِي وَيَدَأْتِ الدُّوْلَةُ فِي الضَّعْفِ فَهَلَّ تُغُرِفُ لُهَاذًا ؟

ليسينيا

- ضَغْفُ المُلُوكِ الَّذِينَ جَاءُوا بَعْدَ أَمنمحات الثَّالِث.
- الصَّراعُ بَيْنَ حُكَّامِ الأَقَالِيمِ أَنْفُسِهِم مِن نَاحِيةٌ وَيَيْنَهُم وَيَيِنَ القَصْرِ الفَرْعُونِي مِنْ نَاحِيةً أُخْرَى ،مما أَدى إلى وُقُوعُ البِلاَدِ فَرِيسَةٌ للأَطْمَاعُ

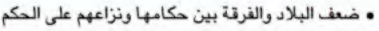
(فمن كانوا يطبعون فيها)؟

مثل تلكَ القَبَائِلُ البَدَوِيَّةُ الَّتِي وَفَدَتْ مِنْ آسْيَا عَنْ طَرِيقِ فَلَسْطِينِ ، وَأَطْلَقَ عَلَيْهِم المِصْرِيُّونَ اسْم «المُلُوكِ الرُّعَاة» : لأَنَّهم احتلوا بلاَدَهُم دُونَ وجه حَقَّ، هَلْ عَرَفْتَهُم؟

إِنَّهُمُ الهُكُسُوسُ الَّذِينَ اسْتَغَلُّوا : ضَعْفَ البِلادِ وَانْتِشَارَ الفَوْضَى وَالْاضْطِرَابَاتِ بِهَا فَاسْتَوْلُوا عَلَيْهَا ؛ بِسَبَب:

معلومة اثرائية

انتشار الفوضى والاضطرابات يؤدى لزعزعة استقرار الدول وتهديد أمنها القوسى



- كَثْرُة عَدد الهكسوس وَتَفُوُّقهم الحَرْبي.
- اسْتَخْدَام الأسْلَحَة الحَديثَة (العَجِلات الحَرْبِيَّة)ولذلك احْتَلُوا البِلادَ وَسَيْطُرُوا عَلَى الدُّلْتَا وَأَقَامُوا عَاصِمَةً لَهُمْ هي مدينة أواريس (صان الحجر) شَرْق الدُّلْتَا (محافظة الشرقية).



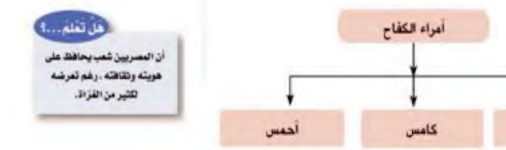
(شكل ٧٦) العجلات الحربية

مَوْقَفُ الهَكُسُوسِ مِنْ المِصْرِيْتِينَ وَحَصَّارَتَهِمْ ،

بَعْدَمَا اسْتَطَاعَ الهِكْسُوسُ إِقَامَةَ عَاصِمَة لَهُم في شَرْق الدُّلْتَا تَقَدُّمَتْ قُوَّاتُهُم نَحْوَ الجَنُوبِ حَيْثُ سَيْطُرُوا عَلَى مَنْف ، وَأَقَالِيم مصْرَ الوُسْطَى وقَامُوا بِعَمَلِيَّات نَهْبِ وَتَخْرِيبِ كَبِيرَة... أتعرف كيف؟ لَقَد نَهَبُوا مُمْتَلَكَاتِهِم، وخَرِّبُوا المَعَابِدَ، وفَرَضُوا الضِّرَائِبَ عَلَيْهِم، وسَيْطُرُوا عَلَى البلاد عَنْ طريق (بناء القلاَع وَالحُصُونِ - تَوْزِيعُ قُوتهم الحَرْبيَّة) حَتَّى يَمْنَعُوا المصْرِيِّينَ مِنَ الثُّورَة ضدُّهُمْ وَبالرُّغْم منْ ذَلْكَ فَقَدْ تَأْثُرُوا بِالحَضَارَةِ المصريَّةِ القديمةِ ، حَيْثُ تَلْقَبُوا بِأَلْقَابِ مصريَّة ، وَلَبَسُوا مَلاَّبِسَ المصريِّينَ ، وَتَحَدُّثُوا بِلُغَتِهِمْ ، إِلاَّ أَنَّ المصريِّينَ لَمْ يَطْمَئنُوا لَهُمْ وَصَمُّمُوا عَلَى طَرْدهم منَ البلاد .

أَمْرَاءُ الكفّاح صْدُ الهكشوس (حَرْبُ التّحرير)

نَتيجَةَ لنُمُوُّ الرُّوحِ الوَطَنيَّةِ بَيْنَ المصْرِيِّينَ ، انْتَهَزَّ أَمَرَاءُ طيبَةَ الفُرْصَةَ وَأَسُّسُوا الأَسْرَةَ السَّابِعَةَ عَشْرَةَ ، الَّتِي قَرِّرَ أَمَرَاوُهَا قِيَادَةَ الكفَاحِ ضِدُّ الهكَسُوس فَهَلْ تَعْرِفُ مَنْ هُمْ هَوُلاء الأَمْرَاء ؟ انْظُرْ الشَّكُلِ التَّالِي حَتَّى تَتَعَرَّفهم .



سقنن رع



(شكل ٧٧) حرب التحرير

وَالْأِنَّ تَعَالَ نَتَعَرُّفْ كُلُّ مِنْهُم ،

- سِقْنِن رَغ ، أميرُ طِيبة الذي قاد المرحلة الأولى من حرب التحرير، استشهد وهو يُحَارِبُ الهكشوس.
- كامس: ابْنُ سِقْنِنْ رَعْ ، الذي أكمل المرحلة
 الأولى من حرب التحرير.
- أحمس ، أبن سقنن رع ، خلف كامس في قيادة الكفاح ضد الهكسوس بعد أن سلّح جيشة بالأسلحة الحديثة ... هل تعرف أهم هذه الأسلحة ؟ انظر شكل (٧٧) سوف تجد أنها العجلات الحربية فقد حاصر أحمس عاصمة الهكسوس وهزمهم شر هزيمة وطاردهم خارج البلاد وعاد إلى وطنه منتصرا، وكان لأمه إياح حتب دور بارز في تشجيعه لتحرير البلاد من الغزو الأجنبي بعد استشهاد روجها وابنها في معركة التحرير. وبتحرير البلاد بدأ عصر جديد هو عصر الدولة الحديثة.

مطومة التراشية

احرص على الدفاع عن وطلك إذا ما اعتدى عليه أحد. توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

الدرس الرابع

عَضْرُ الْمَجْدِ الْحَرْبِي (الدولة الحديثة)

أخدات الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن:

- ا ينعرف المقصود ب: دولة حديثة ، عمر منافر.
- يحدد أهم الأعمال التي قام بها كل من « رمسيس الثاني
 تحتمس الثالث إخذاتون ».
- پلخص النتائج المترتبة على اكتشاف مقبرة توت عنخ
 أف:
- يقارن بين معركتي (مجدو قادش) من حيث الأسباب
 و النثائج.
 - يفسر أسياب ضعف الدولة الحديثة.
 - يقدر أهمية المحافظة على موارد بلده وتنميتها.

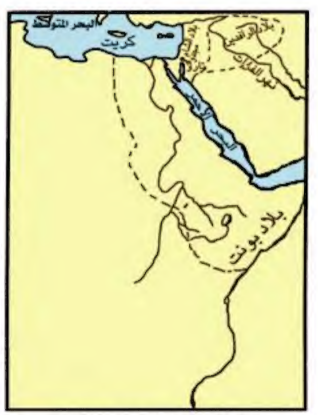
القضايا التضمئة

- التسامح والثربية من أجل السلام.
 - القانون الدولي الإنساني .

عصر الدُولة الحديثة (الأسرات

يُطْلَقُ عَلَى عَصْرِ الدُّولَةِ الْحَدِيثَةِ ، عَصْرِ الدُّولَةِ الْمَجْدِ الْحَرْبِي ، حَيْثُ اهْتَمُ مُلُوكُ هَذِهِ الدُّولَةِ بِالنَّسَاعِ مُلْكَهِم وَزِيَادَةِ مِسَاحَة امبراطُورِيْنَهم ... لَقَدُّ خَاضُوا الْعَديد مِنَ الْمَعَارِكِ الْعَسْكَرِيَّةِ النَّتِي خَاضُوا الْعَديد مِنَ الْمَعَارِكِ الْعَسْكَرِيَّةِ النَّتِي حَقْقُوا فِيهَا انْتَصَارَاتِ رَائِعَةً عَلَى أَعْدَائهم، كَانْتَصَارِهِمْ عَلَى الْهِكُسُوسِ و الْحَيْثِينِ ، كَانْتَصَارِهِمْ عَلَى الْهِكُسُوسِ و الْحَيْثِينِ ، وَمِنْ ثُمَّ اسْتَطَاعُوا أَنْ يُكُونُوا أَوْلَ امْبِرَاطُورِيَّةِ فِي التَّارِيخِ ، امْتَدُّتْ خَارِجَ حُدُودِ مِصْرَ فِي السَّيَا وَإِفْرِيقَةٍ ، امْتَدُّتْ خَارِجَ حُدُودِ مِصْرَ فِي السَّيَا وَإِفْرِيقَةٍ الْسَيَا وَإِفْرِيقَةٍ الْسَيَا وَإِفْرِيقَةٍ الْسَيَا وَإِفْرِيقَيْا .

وَالآن: هَلْ تَعْرِفُ إِلَى أَى مَدَى كَانَ اتَسَاعُ هَذه الامْبِرَاطُورِيَّة؟ وَمَا أَهُمُّ الدُّوَلِ الَّتِي شَمَلَتْهَا ؟



(شكل X X)خريطة الامبراطورية المصرية القديمة في عصر الدولة الحديثة

لاحظ خريطة شكل (٧٨) لتتعرف الأمبراطوريَّةَ الْمِصْرِيَّةَ وقَدُ شَمَلَتُ كُلاً مِنْ:

- بلأذ الشام.
- بلاد ما بين النهرين (بلاَّدُ الْعرَاق حَاليًا).
 - بلأد بونت (الصومال حاليًا).

وَلِكَى تَعْرِفَ مَنْ هُمْ الْمِلُوكَ الَّذِينَ أَسْهَمُوا فِي بِنَاءِ هَذِهِ الإمْبِرَاطُورِيَّةِ ، وَهَذَا الْمَجْدِ الْحَرْبِي انْظُرْ الشَّكْلِ التَّالِي حَتَّى تَتَعَرُّفَهم .



(١) الملك أحمس الأول:

يعده المؤرخون مؤسس الدولة الحديثة نظرًا لما حققه من انتصارات على الهكسوس.

(٢) الملكة حتشبسوت ،

مِنْ أَشْهِرِ نِسَاءِ مِصْرَ وَمَلِكَاتِهَا ، تَرَبُّعَتُ عَلَى الْعَرْشِ مُدُّةَ تَزِيدُ عَنِ الْعِشْرِينِ سَنَةً ، ولم تكن تَمِيلُ إِلَى الْحُرُوبِ ولَقَدْ تَمَيْزُ عَصْرُها بِ:

- السُّلام والأمن والاستقرار.
- تَكُوينَ عَلاقات تَجَارِيَّة مَعَ الدُّولِ الْمُجَاوِرة .
 - التَّشْيِيدِ وَالْبِنَاءِ حَيْثُ أَقَامَتْ مَسْلَتَيْنِ
 شَاهِقَتَيْنَ في مَعْبَدِ الْكَرْنَكِ .
- أرسلت رحلتيها التجاريتين إلى بلاد بونت (الصومال حالياً) لجلب البخور، والعاج والأحجار الكريسة والأخشاب وجلد الأسود.



(شكل ٧٩) الملكة حتشيسوت

معلومة إثرائية

من أهم أثار النوبة المعبد الفخم الذى شيدته الملكة حتشبسوت داخل جدران قلعة بوهن تقربًا إلى الإله حورس وتعد نقوشه وزخارفه من أروع إبداعات الفن والصناعة في عصر الأسرة الثامنة عشرة تصميمًا وتنفيذًا.

(٢) الملك تحتمس الثالث ،

أَعْظُمُ مُلُوك مصر الْفَرْعُونيَّة ، وله الكثير من الأعمال التي يَعْتَزُ بِهَا كُلُّ مصريٌّ عَلَى مَرُّ وَمَدَى تَاريخ الْبِشَرِيَّة كُلُهَا هَلْ تَعْرِفْ لَمَاذًا ؟ لأنَّهُ كَانَ مِنْ أَقْدَرِ الْمُلُوكِ فِي مَجَالَى الْحَرْبِ وَالإِذَارَةِ.

• فَفِي مَجَالُ الْحَرْبِ يُغْتَبِرُ أُوَّلُ مِنْ ،

قَسَّمَ الْجَيْشُ إِلَى قُلْبِ وَجَنَاحَيْن . اخْتَرَعَ حَرْبُ الْمُفَاجَأَةِ (الْمُدَاهَمَة) (الاستباقيَّة) . أَقَامَ أَقُدَمَ امْبِرَاطُورِيَة في التَّارِيخِ.

وَطُّدَ نُفُوذَ مصْرَ فَى كُلُّ مِنْ فَلَسْطِينَ وَسُورُيَا بَعْدُ ١٦ حَمْلَةُ عَسْكُرِيَّةً .

ثُبُّتَ حُكُمَ مصر في بالأد النُّوية .

انْتُصَرَ عَلَى أمير قادش في مَعْرَكَة مَجِدُو.

ه أما في مجال الإدارة ،

أَنْشَأَ أَسْطُولاً قَويًّا فَرَضَ سَيْطَرَتَهُ عَلَى جُزُر الْبَحْرِ الْمُتَوسِّطِ وَسَاحِل فينيقيا (لبنان حاليًا).



(شكل ٨٠) الملك تحتمس الثالث

معلومة اثرائية

- كان للجيش في عهد الملك تحتمس الثالث دورًا حضاريا حيث قام بتسجيل غرائب الموجودات في البلاد التي غزاها من طيور وحيوانات وأشجار ونباتات لم تكن معروفة في مصر وقد سجل هذا على جدران معيد
- مجدو: مدينة تجارية لها حصن ، تقع شمال فلسطين مما جعلها ذات أهمية استراتيجية.

قام تحتمس الثالث بمجموعة من الأعمال. لاحظ الشكل التالي لتتعرف عليها



(٤) المُلكُ أمنحتب الرَّابعُ :

تَوَلِّى عَرْشَ مِصْرَ بَعْدُ وَفَاةَ أَبِيهِ (أَمنحتب الثالث) ، وَكَانَ لاَ يَزَالُ صَبِيًّا ، هَلْ تَعْرِفُ كُمْ كَانَ عُمْرُهُ آنَذَاك؟ كان عمره ١٦ سَنَةً ، حَيْثُ تَزَوِّجَ مِنَ الْمَلِكَةَ نِفَرْتيتي، وقد اخْتَلَفَتْ اهْتَمَامَاتُهُ عَنْ بَقَيَّةً مُلُوكَ مِصْرَ الَّذِينَ سَبَقُوهُ ...

فَهُلُ تَعْرِفَ بِمَ كَانَ يَهْتُمْ ؟

كَانَ يَهْتَمُّ بِأُمُورِ الدِّينِ وَالْعِبَادَةِ فَهُوَ أُوَّلُ مَنْ قَامَ بِثَوْرَةٍ دِينِيَّةٍ نَادَى فِيهَا بِعِبَادَةِ إِلَهِ وَاحِدٍ أسماه آتُون (قرص



(شكل ٨١) الملكة نقرتيتي

الشُمْس) حَيْثُ كَانَ يَعْتَقِدُ أَنَّهُ رَمْزُ لَإِلَهِ جَدِيد تَخْرُجُ مِنْهُ أَشِعُةٌ تَنْتَهِى بِأَيْدِ آدَمِيَّة تُوزُعُ الْخَيْرَ عَلَى النَّاسِ فِي الأَرْضِ ؛ لِذَلِكَ غَيْرَ اسْمَهُ مِنْ أَمنحتبِ الرَّابِعِ إِلَى « إخناتون » ، كُمَا قَامَ ببِنَاءِ عَلَى النَّاسِ فِي الأَرْضِ ؛ لِذَلِكَ غَيْرَ اسْمَهُ مِنْ أَمنحتبِ الرَّابِعِ إِلَى « إخناتون » ، كُمَا قَامَ ببِنَاءِ عَاصِمة جَدِيدَة لِدَوْلَتِهِ (أَخيتاتون) لَكِنْ سُرْعَانَ مَا ثَارَ عَلَيْهِ كَهَنَةُ الإِلَهُ آمون وَالآلِهَةِ الأُخْرَى ولم يقدر لهذه الديانة أن تستمر حيث انتهت بوفاة صاحبها لأنها كانت مرتبطة بوجوده. في القش مع معلمك فكرة التوحيد عند إخناتون.

عل تغلم....ا

أن معنى اسم توت عنج أمون الصورة الحية للأله أمون...

(٥) توت عنخ آمون ،

خُلفَ إِخْنَاتُونَ فِي حُكُمِ الْبِلادِ ، فَأَعَادَ إِلَى عَبَادَةَ الإِلَهُ أَمُونَ مَكَانَتَهَا ، كَمَا أَعَادُ عَاصِمَةَ الْبِلادِ إِلَى طَيِبَةَ مَرَّةً أَمُونَ مَكَانَتَهَا ، كَمَا أَعَادُ عَاصِمَةِ الْبِلادِ إِلَى طَيِبَةَ مَرَّةً أَمُونَ الدُّولَةِ الْحَدِيثَةِ رُغُمَ ضَعْفِهِ وَمُوْتِه صَغِيرًا.

أتعرف لهاذا ؟

تَعُودُ شُهْرَتُهُ إِلَى مَقْبَرَتِهِ الَّتِي تَمَّ اكْتِشَافُهَا عَامِ ١٩٢٢م وَالَّتِي تَدُلُّ مُحْتَوْيَاتُهَا عَلَى عَظَمَةِ الْفَنَّ الْمِصْرِي القديم الذي بَهْرَ الْعَالَمَ كُلُهُ.



(شكل A ۲) القناع الذهبي لمومياء الملك (توت عنخ أمون)

(٦) رمسيس الثاني :

أَشْهَرُ مُلُوكِ الأُسْرَةِ التاسعة عشرة ، عَمَلَ عَلَى إِعَادَةِ النَّفُودِ الْمِصْرِي عَلَى بِلادِ الشَّامِ الَّذِي قَلُّ بَعْدُ ثَوْرَة إِحْنَاتُونَ الدَّينِيَّةِ .

فهل تغرف ماذا فعل ؟

خَاضَ مَعَارِكَ ضِدُ الْحَيثَيْنِ ، اسْتَمَرَّتُ خَمْسَةَ عَشَرَ عَامًا، أَشْهَرُهَا مَعْرَكَةُ قَادِش وَالَّتِي انْتَهَتْ بِانْتِصَارِهِ عَلَيْهِم، مِمَّا اضْطَرُ مَلِكُ الْحَيثَيْنِ إِلَى عَقْد مُعَاهَدَة سَلاَم مَعَهُ نَصَّتْ عَلَى:

- وَقُف الْحَرْبِ بَيْنَ الطَّرْفَيْنِ .
- إعَادَة الْعَلاَقَاتِ الْوِدِّيَّة بَيْنَ الْبِلَدَيْنِ.
- مُسَاعَدَةٍ كُلُّ طَرَف للأَخَرِ في حَالَة تَعَرُّضه للْهُجُوم مِنْ دَوْلَة أُخْرَى .

وَالْأَنِّ ، هَلْ تَعْرِفُ مَاذَا فَعَلْ بَعْدَ عَقْد هَدُه الْمُعَاهَدَة ؟

تَفْرُغُ لَلْقَيَامِ بِبَغْضُ الْأَعْمَالِ الْغُمْرَائِيَّةُ الدَّاخِلِيَّةُ مِثْلُ ؛

- تشييد ستّة معايد ؛ أشهرها معبدا (أبو سمبل) ، والتي أنقذتها مُنَظّمة اليُونسْكُو منْ مياه السّد العالى.
 - إِتَّمَامَ بَهُو الأَعْمَدُة بِمَعْبَد الْكُرْنَك .
- إقامة عدد من المسلات مازالت إحداها بالأقصر والأخرى في باريس (عاصمة فرنسا).

آن المعاهدة التي تمت بين رمسيس الثاني والحيثيين هي أول معاهدة سلام في التاريخ وكانت من منطلق قوته العسكرية.

عل تغلم ا



(شكل ٨٣) معيدا أبو سميل

(٧) رمسيس الثَّالثُ ،

هُوَ الْمُوْسَسُ الْحَقِيقِيُّ لِلأُسْرَةِ الْعِشْرِينِ ، وَآخِرُ الْفَرَاعِنَةُ الْعِظَامِ ... هَلْ تَعْرِفُ لِمَاذَا ؟ لِأَنْهُ ،

• أَزَالَ عَنْ مِصْرَ خَطَرًا لا يَقِلُ شِدَّةً عَنْ خَطَر اللهِكُسُوسِ ,

فَهَلْ تَغْرِفُ مَاذًا فَعَلَ؟

نَجَحَ فِي هَرِيمَةِ شُعُوبِ الْبَحْرِ الْمُتَوَسُّطِ الَّتِي هَاجَمَتْ مِصْرَ بَرِيًّا عِنْدَ رَفَحِ ، وَبَحَرِيًّا عِنْدَ مَصَبُّ نَهُر النَّيل الْغَربي .

تُصَدَّى لَقُوَّات اللِّيبِيِّين الَّذِينَ هَاجَمُوا حُدُودَ مصْرَ الْغَرْبِيَّة وَهَزَّمَهُمْ عِنْدَ وَادى النُطُرُون .

ثم خَلَفَ رِمُسِيس الثَّالِثُ مُلُوكٌ ضِعَافٌ ، وَازْدَادَ نَفُوذُ الْكَهَنَةِ حَتَّى اغْتَصَبَ أَحَدُهُمُ الْعَرْشَ وَانْتَهَى عَصْرُ الدُّوْلَة الْحَدِيثَة ، وَبَدَأَ الْعَصْرُ الْمُتَأْخُرُ ...

الْعَصْرُ الْمُتَاخِّرُ (الْأُسْرَاتِ ٢١ : ٣٠)

يُقْصَدُ بِهِ تَلْكَ الْفَتْرَةُ اللَّتِي أَعْقَبَتْ سُقُوطَ الدُّوْلَةَ الْحَدِيثَةِ، حَبْثُ سَادَتِ الْبِلادَ حَالَةٌ مِنَ الضَّعْفِ عَرَّضَتْهَا للأطْمَاعِ الْخَارِجِيَّةِ، وَخُضُوعِهَا للأَهْمَاعِ الْخَارِجِيَّةِ، وَخُضُوعِهَا للأَهْمَاعِ الْخَارِجِيَّةِ، وَخُضُوعِهَا للأَهْمَاعِ الْخَارِجِيَّةِ، وَخُضُوعِهَا للنُّقُوذِ الأَجْنَبِي حَتَّى جَاءَ أَمِيرُ سايس فَخَلُصَهَا مِنْ ذَلِكَ .. فَهَلْ ثَعْرِفُ مِنْ هُو ؟

• إِنَّهُ الْمَلِكُ أَبِسِمِاتِيكَ الأَوْلُ ،

الَّذِي اسْتَرَدُّ لمصر خُرِّيتها وَاسْتقْلاَلْهَا وقوتها الاقْتصاديَّة ..

مَلْ تَعْرِفْ كَيْفْ ؟

بَعْدُمَا أُسُّسَ الأُسْرَةَ السَّادِسَةَ وَالْعِشْرِينَ عَمَل عَلَى:

 تَكُوينِ جَيْشٍ قَوِي نَجَحَ فِي طُرْدِ الْأَشُورِيُين مِنْ مصر وضَم إِقْلِيمٍ مَنْف، وعمل على تَنْمِية التَّجَارَة الْخَارِجيَّة مَعَ الْمُدُن الفينيقيَّة.

معلومة اثرائية

انتشرت المعابد فى النوبة وكانت بمثابة مراكز ثقافية يتعلم فيها الناس الدين والعلم.

وَالأَنَّ ، هَلْ تُعْرِفُ مَاذًا حَدَثُ بَعْدُ ذُلِكُ ؟

تُوَفِّى الْمَلِكُ أبسماتيك الأَوُّلُ ، فَخَلَفُهُ الْمَلِكُ نَخَاوِ الَّذِي أَكُمَلَ مَسِيرَةَ التُّقَدُّمِ فِي الْبِلاَدِ .. فَقَامَ بِـ:

- إعادة حفر قناة سيزوستريس.
- أَرْسَلَ بِعْثَةً مِنَ الْفِينِيقِيْين للدُّورَانِ حَوْلَ
 إِفْرِيقْياً : اسْتَغْرَقَتْ ثَلاَثَ سَنَوَات .



(شكل£ A) خريطة الدوران حول إفريقيا

لَكِنُ عَصْرَ النَّهُضَةِ لَمْ يَسْتَمِرُّ طَوِيلاً ، حَيْثُ غَزَا الْفُرْسُ مِصْرَ عَام ٥٢٥ ق. مَ وَقَضُوا عَلَى الأُسْرَة (٢٦) وَاسْتَمَرُّوا يَحْكُمُونَ الْبِلاَدَ حَتَّى الأُسْرَة الثُّلاَثِينَ وَمِنْ بَعْدِهِمْ جَاءَ الْيُونَانِيُّونَ ، ثُمَّ الْبَطَالِمَةُ ، ثُمَّ الرُّومَانُ ، حَتَّى جَاءَ الْفَتْحُ الإسْلاَمى فَخَلُصَهَا مِنْ يَد هَوُلاَء الْغُزَاة عام ١٤١ م .

(فتحت مصر على يد عمرو بن العاس عام ١٩٤١م)

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

أهم المفاهيم الواردة بالوحدة

معتاه	المظهوم
يطلق على الدولة القديمة نسبة إلى ما شيده ملوكها من أهرامات ضخمة .	عصر بناة الأهرامات
حالة الضعف التي تسود بعض الدول في فترات تاريخية معينة نتيجة ضعف الملوك.	عصر اضمحلال
السير إلى قتال الآخرين وسلب ديارهم وأراضيهم .	غزو
مجموعة ترسل من أجل القيام بعمل معين يساعد على توطيد العلاقات التجارية بين الدول.	بعثة تجارية
اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم .	معاهدة
هيئة دولية تابعة لمنظمة الأمم المتحدة مسئولة عن التربية والثقافة والعلوم.	يونسكو
دولة كبيرة مترامية الأطراف تسيطر على أراضي. وشعوب متعددة بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية.	إمبراطورية
تعنى كل ما أنتجه عقل الإنسان سواء كان ماديًا أو أدبيًا.	حضارة



يتوقع بعد الانتهاء من هذه الوحدة ،أن يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يتعرف مظاهر الحضارة المصرية القديمة (السياسية ،الاقتصادية، الدينية).
 - ●يرسم شكلاً تخطيطيًا يوضح عناصر الحكم في مصر القديمة.
- يتتبع مراحل التطور الحضارى التي طرأت على المجتمع المصرى عبر العصور.
 - يحد ملامح السياسة الخارجية بمصر القديمة عبر العصور.
 - يفسر أسباب قيام الحضارة على أرض مصر.
 - سنطس أسباب تكوين الجيش المصرى عبر العصور القديمة.
 - يقدر أهمية الإنجازات الاقتصادية في مصر القديمة.
 - يعتر بجهود المصريين القدماء من أجل قيام حضارتهم.
 - يتعرف دور المعتقدات الدينية في مصر القديمة.

دروس الوحدة

أهداف الوحدة

- الدرس الأول: الحياة السياسية.
 - ●الدرس الثاني :الحياة الدينية.
- الدرس الثالث: الحياة الاقتصادية.

الدرس الأول

الحياة السياسية

الفداف الدرس

الاشابا التشبت

التربية من أجل المواطئة.

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التتميد فادرًا على أن ا * يتعرف الصفات التي يجب أن يتسم بها (الحاكم - الوزير). * يحدد عناصر الحكم في مصر القديمة.

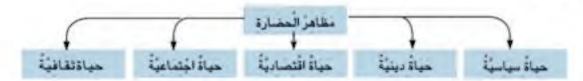
•يقارن بين المهام التي كان يقوم بها كل من (الفرعون − الوزير). •يفسر أسياب اختيار الفرعون وزيرًا له.

ويوضح الأسباب التي أدن إلى نشأة أول جيش مصرى.
 ويستنتج الآثار المترتبة على تأسيس كل من (الجيش – الأسطول).

• يعثرُ بالتاريخ السياسي لمصر.

لقد وَهَبَ الله لِمصْرِنَا الْحَبِيبَةِ، عَوَامِلَ كَثَيْرَةً سَاعَدَتْ عَلَى قِيَامِ الحَصَارَةِ الفَرْعَوْنَيَّةِ مُنذُ فَجْرِ التَّارِيخِ، فَقَدْ وَهَبَهَا نِيلاً فَيَاضًا سَاهَمْ فِي تَعْلِيمِهِم زِرَاعَة الأَرْضِ وَتَعميرَهَا، كَمَا وَهَبَهَا مُوقِعًا مُمْتَازًا بَيْنَ جِيرَانِهَا؛ سَاعَدَ عَلَى تَقَدُّم تَجَارَتَهَا، وَمُنَاخًا مُعْتَدلاً، وَطَبِيعَة غَنيَّة بِمَوَارِدِهَا المُتنوَّعَة، وإنْسَانًا مُحبًّا لِبَلَدِه وَلوَطْنِهِ ، اسْتَطَاعَ أَنْ يَسْتَعْلُ كُلُّ مَا هَيَأَهُ اللهُ لَهُ فِي قَيَامٍ حَضَارَةٍ عَظِيمَة شَملَتْ مَجَالاًت مُتَعَدَّدُةً فَهِلْ تَعْرِفُ اَهُمْ هَذِهِ الْمَجَالات؟

أنْظُرُ مَعِي إِلَى الشُّكُلِ التَّالِي ، حَتَّى تَتَعَرُّفَ عَلَيْهَا:



وَالْأَنَّ: تَعَالَ لِنَتَعَرُّفَ الْمَزِيدَ عَنْ كُلُّ مِنْهَا. فَلَنبِدا بِ:

الحياة السياسية

ظَهَرَتْ مِصْرُ مُنْذُ فَجْرِ التَّارِيخِ كَدَوْلَةَ قَوِيَّةَ ، تَسِيرُ عَلَى نِظَامِ حُكْمِ ثَابِتِ ، حَقَّقَ لَهَا الْقُوَّةَ وَالرَّحَاءَ عَبْرَ العُصُورِ، وَقَدْ مَرُّ هَذَا النُظَامُ بِعِدَّةٍ أُطُّوَارٍ: بَدَأْتُ بِحُكْمِ الأَقَالَيمِ ، وَانْتَهَتْ بِقِيامٍ نِظَامٍ مَلَكِيُّ شَمِلْ كُلُّ البِلاَد.... فَهَلْ تَعْرِفُ مِمًّا كَانَ يَتَكُونُ نِظَامُ الْحُكُم فِي مِصْرَ ؟

تَأْمُّل الشُّكُلُ الَّذِي أَمَامُكَ حَتَّى تَتَعرُفَ عَليْه .

عناصر الدُكُم في مصر الفرعونية الوزير حكام الأقاليم فرعون الملك

الإدارة المركزية والمصالح الحكومية

فال تغللم 5

والأن تعال معنا لنتناول كل منها بشيء من التقصيل ولنبدأ بـــ

أن كلمة (فرعون) مُشْتَقَةً من كلمة ١- فَرْعَوْنُ؛ وَكَانَ يُطْلُقُ عَلَيْه : الْمَلكُ الْمُقدِّسُ صَاحِبُ النُّفُوذ (برعو) وتعلى، البيت الكبير الْمُطْلَق، يَجِبُ عَلَى النَّاسِ طَاعَتُهُ؛ فَهُوَ رَمْزُ وَحْدَة البلاد (القصر الذي كان يعيش فيه الملك)

قُلُ تُعْرِفُ لِمَادًا؟

لأنَّهُ يَجْمعُ فِي يَدِهِ كُلِّ السُّلُطَاتِ الدنيوية والدينية الَّتِي تُمَكَّنُهُ مِنَ القيام بوطائف مُتعددة مثل:

●الدُّفاع عَن البلاد ، وصد المعتدين وإقامة العدل بين الناس وتأمين وسائل الحياة الكريمة لهم.

(شكل٥٨) الملك و موظفيه

٢- الوزير :

اتَّخَذَ الْفَرْعَوْنُ وَزِيرًا لَهُ ، يُعَاوِنُهُ فِي تَنْظِيمِ شُنُونِ البِلادِ المُخْتَلِقَة

هل تغرف لماذا؟

لأَنْ مَسوَّولِيَّاتِهِ قَدْ زَادَتْ ، وَأَصْبَحَ مِنَ الصَّعْبِ عَلَيْهِ أَنْ يُشْرِفَ عَلَى شئون البلاد.

وَلأَهَمْيُهُ هَذَا الْمَنْصِبِ : كَانَ الْفَرْعَوْنُ يُسْنِدُهُ إِلَى أَحَدِ أَبْنَائِهِ ، أَوْ أَحَدِ أَفْرَاد أَلاُّسْرَة الْمَالِكَة....

الْعَدْل.

فَهَلْ تَعْرِفُ بِمَ كَانَ يَتْسَمُ الْوَرْيِرُ ؟

كان الوزير يتسم بـ

- السيرة الحسنة.
- الخبرة الواسعة الْخُلُق الطّيب،



(شکل ۸۱) الوزير

- الحكمة. العلم.
- حُسن تصريف الأمور.

مطابع المنفي التجارية - قليوب - مصر

٢- حكام الأقاليم:

عرفت مصر وجود نظام الإدارة المحلية قبل وحدة البلاد حيث كان لكل إقليم حاكم مستقل ويعد الوحدة أصبح حكام الأقاليم يعينون بواسطة الملك ويقومون بمهام معينة... منها الإنابة عن الملك في إدارة الإقليم من حيث (حفر الترع - خزن الغلال - حفظ الأمن)

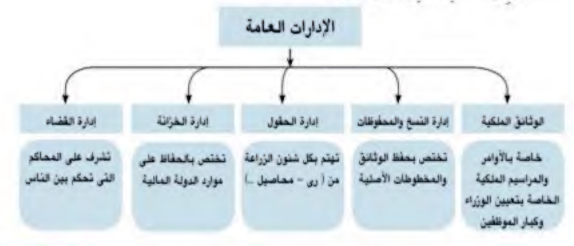
٤- الإدارة المركزية ،

كَانَ يَرْأَسُهَا الوَزِيرُ ، وَيُعَاوِنُهُ عَدَدٌ مِنْ كَبَارِ الْمُوظُّفِينَ ،هُم : رُونَسَاءُ الإِدَارَاتِ العَامَّةِ... فَهَلَ تَغُرِفُ أَهُمْ هَذه الإِدَارَاتِ؟



(شكل ۸۷) الوژير مع بعض معاونيه

أَنْظُرُ إِلَى الشُّكُلِ التَّالِي حَتِّي تَتَغَرُّفَها:



وَفِي هَذِهِ الإِدَارَاتِ ، كَانَ يَعْمَلُ عَدَدٌ مِنَ الْكُتَّابِ ؛ حَيْثُ كَانَ يُنْظَرُ إِلَيْهِمْ نَظَرَةَ احْتَرَامِ وَتَقْدِيرِ... فَل تَعْرَفُ لِمَاذَا؟ إلَيْهِمْ نَظْرَةَ احْتَرَامِ وَتَقْدِيرِ... فَل تَعْرَفُ لِمَاذَا؟ لأَنَّ اخْتِيَارَهُمْ كَانَ يَتَمُّ مِنْ بَيْنَ الْمُتَعَلِّمِينَ، كَمَا أَنَّ النَّابِغِينَ مِنْهُمْ كَانُوا يَرْقُونَ إِلَى المَناصِبِ الْعُلْيَا فِي الدَّوْلَةِ.

ان من المناصب التي كان يتولاها النابلون من الكتاب، حاكم اقليم مدير إدارة

أمين الملك

الجيش والأسطول في مصر القديمة: أ- الجيش: (أداة لتحقيق السلام)

لَمْ يَكُنِ الْمَصْرِيُونَ الْقُدَمَاءُ قَطُّ دُعَاةً حَرْبٍ ؛ لأَنَّهُمْ شَعْبٌ كَانَ يُفْضُلُ الْحَيَاةَ الْهَادِئَةَ الَّتِي تَسْمَحُ لَهُ بِأَنْ يَتَمَتَّعَ بِثُمَرِة عَمَلِهِ ، كَمَا أَنَّهُ لِمْ يَكُنْ في حَيَاة الْمصْرِيِّينَ القُدَمَاءِ مَا يَدْفَعُهُمْ للقَتَالِ ، فَقَدْ وَهَبَهُمُ الله سُبْحَانَهُ وَتَعَالَى النَّيلَ وَالجِنَانَ الخَضْرَاءَ عَلى ضَفَافَه ؛ فَكَانَتْ حَيَاتُهُمْ مُسْتَقَرَّةً ، لَكُنْ عَنْدُمَا طمع المُعْتَدُونَ في ثُرَوَات البلاد وَخَيْرَاتها ، هَبُّ



(شكل ٨٨) الجيش في مصر القديمة

الْمصريُّونَ القُدَمَاءُ يَحْملُونَ السَّلاَ عَ ليُدَافعُوا عَنْ وَطَنهمْ..... هَلْ تَعْرِفُ مَتَى حَدَثُ ذَلكَ؟

في غَصْرِ الدُّوْلَةِ الْحَدِيثَةِ ، حَيْثُ نَشَا أَوْلُ جِيْشِ نَظَامِيْ عَمِلَ على

• تأمين حُدُود البلاد منَ الأخطار الْحَارجيّة.

• تُحْرِيرِ ٱلبِلاَدِ مِنَ ٱلمُعْتَدِينَ ٱلغُزَاةِ.

• تَكُوين إمْبراطُوريَّة وَاسعَة ، شَملَتْ كُلاًّ منْ (مصر - بلاد الشَّام) .

وَالْأَنْ: هَلْ تُغْرِفُ أَهُمْ ٱلأَسْلِحَةَ الْتِي اسْتُخُذَمْهَا الْمِصْرِيُونَ؟

لَقَدْ تَسَلَّحَ الْجَيْشُ الْمَصْرِيُّ بِٱلْأَسْلَحَةَ التَّاليَةِ:

• الدُّرْع •الرَّمْح

الْعَجَلاتُ الْحَرْبِيُّةُ (نَقَلُوهَا عَنِ الهُكُسُوس).

ومثْلُمَا نَبْغَ الْمصْرِيُّونَ في جَميع الْمَجَالاَت، نَبْغُوا كذَلك في مَجَالِ الْحَرْبِ ؛ فَقَدْ قَدُّمُوا الْعَديدَ منَ الابْتكارَات في تُنْظيم الْجُيُوش.... هَلْ تَفْرِفُ مَاذَا فَعَلُوا؟

فَأَقَامُوا الْقَلاعَ وَالحُصُونَ ، وقَسَّمُوا الْجَيْشَ إلى : (قُلْبٍ - جَنَاحَيْن) وهم أوَّلُ من اخْتَرعُوا حَرْبُ الْمُفَاجِأَة وَالالْتَفَافَ حَوْلَ الْعَدُو، وأَوَّلَ مَنْ دَرَسُوا سَاحَةَ القِتَالِ قَبْلَ بَدْء الْمَعَارِك، كما ٱلْبَسُوا الْجُنُودَ الْمَلاَبِسَ الْقَصِيرَةَ الَّتِي تُسَهِّلُ لَهُمْ حُرِّيَّةَ الْحَرَكَةِ أَثْنَاءَ الْقَتَالِ.

هل تعلم ...٩

نَ الجِيشَ هو خط الدهام الأول عن وطلك الحبيب مصر.

الأقواسُ والسُهام.

ب - الأشطول:

بُعُدَ أَنْ تَكُونَ الْجَيْشُ ، بَدَأَ المصريُونَ فِي تَكُوينِ أُسْطُولِ حَرْبِيٍّ (عَدَدِ مِنَ السُّفُنِ الْمُجَهُّرَةِ لِصَدُّ الْمُعْتَدِينَ القَادِمِينَ مِنْ جِهَةَ الْبَحْرِ).... هِلْ تَعْرِفُ لِمِلاَاهُ

لأَنْ مَنْ الضَّرُورِيُّ وَجُودَ أُسْطُولِ حَرِبِي يُدَافِعُ عَنْ سَوَاحِلِ مِصْرَ وَمَوَانِئِهَا، وَقَدْ دَارَتْ بَعْضُ الْمَعَارِكِ الْبَحْرِيَّةِ بَيْنَ شُعُوبِ البَحْرِ الْمُتُوسِّطِ وَ«رَمْسِيسِ الثَّالَث» عِنْدَمَا حَاوَلَتِ الدُّخُولَ إِلَى مِصْرَ. وَالْأَنْ وَبَعْدَ أَنْ تَعَرُّفُ الْمَقْضُودَ بِالْحِبَاةِ السَّيَاسِيَّة في مصر القَديمة. هَلْ تَعْرَفُ الْمَقْضُودَ بِالْحِبَاةِ السَّيَاسِيَّة ؟

يَقْصَدُ بِهَا، نَظَامُ الْحُكُم، والسُّلْطَاتُ الْمُخْتَلِفَةُ الْمَوْجُودَةُ فِي الْمُجْتَمَعِ ؛ لإدارة شُنُونه ، والْعَلاقة التي تربطُ بَيْنَ الْحُكَامِ وَأَفْرَادِ هَذَا الْمُجْتَمَعِ.

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

الدرس الثاني

الحَيَاةُ الدِّينيَّةُ

أهداف الدرس

يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميد قادرا على أن:

- يتعرف خصائص الحياة الدينية في مصر القديمة.
 - يفسر أسباب تعدد الألهة عند المصريين القدماء.
- يوضح النتائج المترتبة على اعتقاد المصرى القديم في الثواب والعقاب.
 - يحدد المقمنود بكل من: بعث خلود توحيد
 - يبدى الاهتمام بتعرف أهم المعتقدات الدينية عند.
 المصريين القدماء.
 - بحدد مراكز عبادة بعض الألهة على الخريطة.

التشايا التشعثة

- حقوق الإنسان.
- « حرية الاعتقاد.
- حرية ممارسة الشعائر الدينية.

لَقَدْ أَنْعُمَ اللهُ عَلَى الْمِصْرِينِينَ مُنْذُ فَجْرِ التَّارِيخِ بِالْعَدِيدِ مِنَ السَّمَاتِ التِي مَيْزَتُهُمْ
عَنْ غَيْرِهِمْ، وَلَعَلَّ مِنْ أَهَمُهَا : أَنَّهُ شَعْبُ يَمِيلُ لِلتَّدَيُّنِ عَنْ غَيْرِهِ مِنَ الشَّعُوبِ ؛ لِذَا ...
تَميَّزَتْ حَيَاتُهُمُ الدِّينِيَّةُ بِمَجْمُوعَةً مِنَ الخَصَائِصِ هَلْ تَعْرِفُهَا ؟
انْظُرْ إِلَى الشَّكُلُ التَّالَى : لَكَى تَتَعَرُفُ عَلَيْهَا.



وَالْأَنَّ اهِا بِنَائِتُعُرُفَ عَلَى كُلُّ مِنْهَا بِشَيءِ مِنْ التَّفْصيل،

أؤلاء تعدد الآلهة،

إِنَّ مِصْرَ قَبْلَ تُوحِيدِهِا عَلَى يَدِ المَلكِ نعرمر (هينا) كَانَتْ مُقَسَّمةً إِلَى عدُّة أَقَاليمَ، وكَانَ لكُلُّ إِقْلِيمِ إِلَهُهُ الخَاصُ الَّذِي تُقَدُّمُ لَهُ الْقَرَابِينَ ، وَتُصْنَعُ لَهُ التَّمَاثِيلُ ، وَتُقَامُ لَهُ الْمَعَابِدُ ، وَيَلْتَفُونَ حَوْلَهُ فِي الْأَعْيَادِ، حتَّى إِنَّهُ عِنْدَمَا كَانَ يَعْظُمُ شَأْنُ أَيُّ مَدِينَةِ أَوْ إِقْلِيمِ أَوْ دَوْلَةٍ ، كَانَتْ تَنْتَشِرُ عبادة إلهه.

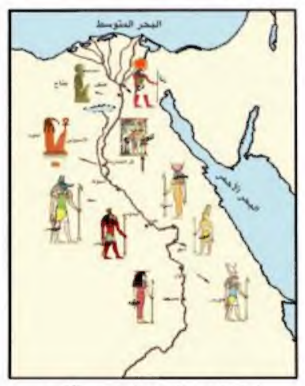
هَلْ تَعْرِفُ مِثْلُ مِنْ ؟ مثل عبادة الإله:

«رَع» في (مَنْف): عَاصِمَة الدُّولَة القَديْمة. «أوزيريس» في عصر الدُّوْلَة الْوُسْطَى. «أمون» في عَصْر الدُّوْلَة الْحَديثة. ناقش مع معلمك/فكرة تُعَدُّد الألهَة في مصر القديمة؟

ثَانيًا: الأعْتَقَادُ في البَغْثِ وَالْخُلُودِ،

كَانَ الْمصريُّ القَديمُ يَعْتَقَدُ في أَنَّ هُنَاكَ حَيَاةً أَخْرَى يَنْعَمُ بِهَا الْمُتَوَفِّي، وَأَنَّهُ سَيُعَادُ

(شكل ٨٩) خريطة توزيع آلهة بعض الأقاليم بَعْثُهُ ثَانِيةً بَعْدَ مَوْته (العودة للحياة بعد الموت)؛ ليَحْيَا حَيَاةَ الْخُلُود (عدم الموت)؛ لذلك .. دَفَعَ هَذَا الاعْتَقَادُ الْمَصْرِينِينَ إِلَى حَفْظ جُثَث مَوْتَاهُمْ... هَلْ تَعْرِفُ كَيْضَا؟ عَنْ طريقِ التَحْنِيطِ، وَوَضَعُوهَا في قُبُور حَصِينَة (الأَهْرَامَات) شَيْدُوهَا في قَلْب الصَّحَرَاء، حَيثُ يَسُودُ الجَفَافُ، واحْتَفَظُوا بداخل هَذه القُبُورِ بُكلَ مَا يَحْتَاجُ إليه الْمَيْتُ مِنْ طَعَام وَشَرَابِ وَأَدَوَاتِ.



ثَالثًا، الاعْتَقَادُ في الثُّوَابِ والْعَقَابِ،

اِعْتَقَدَ الْمِصْرِيُّ القَدِيمُ بِأَنَّ الرُّوحَ تَتَعَرُّضُ لِلْحِسَابِ، فَيَقِفُ الْمَيْتُ أَمَامَ مَحْكَمَةٍ تَتَكَوَّنُ مِنْ ٤٢ قَاضِيًا يُمثُلُونَ أَقَالِيمَ مَصْرَ، وَيَرْأَسُهُمْ إِلَّهُ الْمَوْتَى (أُوزيريس)، حَيْثُ يَأْخُذُ الْمَيْتُ فِي سَرْدِ أَعْمَالِهِ الْحَسَنَةِ، وَيِتَبَرُّأُ مِنْ أَعْمَالِهِ السَّيِّئَةِ، وَتَقُومُ

الْمَحْكَمةُ بِالتَّحَقُّقِ مِنْ ذَلِكَ... هَلْ تَعْرِفُ كَيْفَ؟

تَأُمَّلِ الصَّورَةَ النِّي أَمَامَك ؛ لِتَعْرِفَ ذَلِكَ . فَفَى مِيزَانِ الْعَدَالَةِ ، يُوضَعُ قَلْبُ الْمَيْتِ فِي كُفَّة ، وَفِي الْكِفَّة الثَّانِيةِ تُوضَعُ رِيشَةٌ تُمثُّلُ الإلْهَةَ (ماعت) إلَّهَةَ الْحَقِّ وَالصَّدْقِ ، فَوَضَعُ رِيشَةٌ تُمثُّلُ الإلْهَةَ (ماعت) إلَّهَةَ الْحَقِّ وَالصَّدْقِ ، فَوضَعُ رِيشَةٌ تُمثُّلُ الإلَهَةَ (ماعت) إلَّهَةَ الْحَقِّ وَالصَّدْقِ ، فَإِنْ خَفْت مَوَازِينُهُ دَلَّ عَلَى أَنَّهُ بَرِيءٌ ، وَكَانَ مَصِيرُهُ الْجَنَّةَ ، وَإِنْ رجحت مَوَازِينُهُ دَلَّ ذَلِكَ عَلَى أَنَّهُ شِرِيرٌ ، الْجَنَّة ، وَإِنْ رجحت مَوَازِينُهُ دَلَّ ذَلِكَ عَلَى أَنَّهُ شِرِيرٌ ،

وَكَانَ مَصِيرُهُ عَذَابَ الْجَحِيمِ.



رَحُبَ الْمُلُوكُ الْفَرَاعِنَةُ مُنذُ فَجْرِ التَّارِيخِ بِتَعَدُّدِ الآلِهَةِ . فَلْ تَغْرِفُ لِهَاذَا؟

حَتَّى لاَ تُتْرَكَ السُّلْطَةُ الدِّينِيَّةُ فِي يَد كَهَنَة إِله وَاحِد ، يُمْكُنُ أَنْ يُنَافِسَهُمْ فِي الثَّرَاءِ وَالسُّلْطَانِ. لَذَلَكَ .. كَانَ لِكُلُّ قَبِيلَة أَوْ إِقليم إِلَه يَعْبُدُهُ. حَتَّى ظَهَرتْ فَكْرَةُ التوحيد بعبادة إله واحدَعَلَى يَد (أمنحتب الرَّابع).





(شكل ٩١) إخناتون يناجي ريه

هَلْ تَعْرِفُ اسْمَ هَذَا الإِلَّهِ ؟

إِنَّهُ (آتُون)؛ أَىٰ : قُرْصُ الشَّمْسِ الَّذِي يُرْسِلُ اَشِعْتَهُ إِلَى الأَرْضِ ، فَيَحمِلُ إِلَيْهَا النُّورَ وَالْحَيَاةَ. لَذَلِكَ .. غير أَمنحتب الرَّابِع اسْمَهُ إِلَى «إخْنَاتُونِ»، وأَنْشَأَ عَاصِمةً جَدِيدَةً لِدَوْلَتِهِ (أَخِيتَاتون)، وَشَيَّدَ بِهَا الْمَعَابِدَ الْمَفْتُوحَةَ لِلسِّمَاءِ.

اقرأ وتعلم ،

جَاءَ في نَشيد إخْنَاتُونَ الَّذِي يُنَاجِي فيه رَبُّهُ:

١- يا مَنْ يُضِيئُ الْمَشْرِقَ بِنُورِهِ ؛ فَتَمْلاً الأَرْضَ بِجَمَالك.

٢- أيُّهَا الْجَميلُ الْقُويُّ الرَّائِعُ الْعَلَىٰ فَوْقَ الأَرْضِ.

٣- إذا ما احمر شفق الصباح طلعت على الكون شمسا.

٤- أَيُّهَا الْوَاحِدُ الأَحَدُ الَّذِي لا إِلهَ غَيْرُهُ ، لَكَ الْخَلْقُ مِنْ نَاسٍ وَحَيُوانِ وِدَابُّة.

والآن : وبعد أن تعرفنا خصائص الحياة الدينية ... هل تعرف : المَقْضود بالحَيَاةِ الدّينية؟ إِنْهَا، مَجْمُوعَةُ الْمُعْتَقَدَاتِ وَالشُّعَائِرِ وَالطُّقُوسِ الَّتِي كَانَ يُؤَدِّيهَا الْمِصْرِيُ القَدِيمُ دَاخِلَ أَوْ خَارِجَ الْمَعَابِدِ. توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

الدرس الثالث

الحياة الاقتصادية

أخداف الدرس

14 11 11 11 11 11

• حسن استخدام الموارد وتنميتها. •احترام العمل، وجودة الإنتاج. يتوقع بعد الانتهاء من الدرس أن يكون التلميذ قادرًا على أن:

«يتعرف مظاهر الحياة الاقتصادية في مصر القديمة.

«يوضح العلاقة الوثيقة بين الزراعة والحضارة الفرعونية.

«يستخلص النتائج المترتبة على تنوع النشاط الاقتصادي
في مصر القديمة.

- »يفسر أسياب تنوع النشاط الاقتصادى في مصر القديمة.
 »يستطص التناتج المترتبة على تنوع النشاط الاقتصادى في مصر.
 - پحافظ على موارد بلده مصر.
 - يقدر أهمية الحفاظ على نهر النيل.

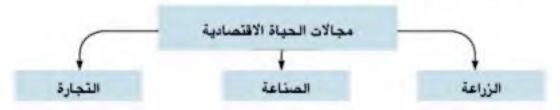


(شكل ٩٢) نهر النيل

لَقَدْ وَهَبَ اللهُ مِصْرَ طَبِيعَةً جَمِيلَةً ، غَنِيَّةً بِمَوارِدِهَا ؛ فَفِيهَا يَجْرِى نِيلٌ فَيَّاضٌ ، أَخْصَبَ أَرْضَهَا وَمَلاَّهَا بِالْخَيْرَاتِ، وَبِهَا صَحَارٍ مُلئَتْ بِشَّتَى الكُنُوزِ مِنْ ٱلْوَانِ الصَّخُورِ وَالمَعَادِنِ مِمَّا جَعَلَ حَيَاةَ الْمِصْرِيَّين مُيَسَّرَةً حَيْثُ حَقَّقُوا مَا أرادوا.

هَل تَعْرِفُ مَاذًا فَعَلُوا؟

لَقَدْ زَرَعُوا، وَرَعُوا الْمَاشِيَةَ، وَاسْتَمْتَعُوا بِصَيْدِ البَرِّ وَالبَحْرِ، وَنَهَضُوا بِالصَّنَاعَةِ وَالتُّجَارَةِ مِثْلَمًا تَفْعَلُ كُلُّ الشُّعُوبِ المتقدِّمَةِ ؛ لِذَلِكَ .. تَعَدَّدَتْ مَجَالاتُ الْحَيَاةِ الاِقْتِصَادِيَّةِ بِهَا هَلْ تَقْرِفْ هَذِهِ المِجَالاَتِ؟ أَنْظُرْ مَعِي إِلَى الشُّكُلِ التَّالِي ! حَتِّي تَتَعَرُّفَ عَلَيْهَا:



وَالأَنْ، هِيَا بِنَا لِنَتَعَرُفَ الْمَزْيِدُ عِنْ كُلِّ مَجَالُ وَلَنْبِدَا بِـ، أَوْلاَّ: الرُّرْرَاعَةُ:

قَسَّمَ الْمِصْرِيُّ القَدِيمُ السَّنَةُ الزُّرَاعِيَّةَ إِلَى ثَلاَثَةَ فُصُولَ مُتْساوِيَة هِيْ:

• فصل الفيصان

وَفِيهِ تَغْمُرُ مِيَاهُ الفَيضَانِ الأَرْضَ مِنْ «مُنْتَصَف أُكتُوبَرُ». «مُنْتَصَف أُكتُوبَرُ».



(شكل ٩٣) الزراعة في مصر القديمة

• فضل البدر

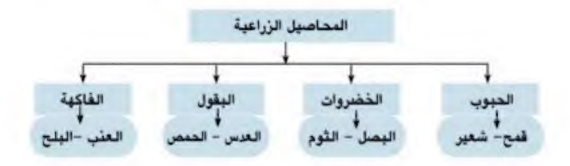
وَفِيه يَبْذُرُ الْفَلاَّحُونَ الْبُذُورَ فِي الأَرْضِ ، مِنْ «مُنْتُصَفِ أَكتوبِر حَتَّى مُنْتَصَفِ فِبْراير».

• فشل الحشاد:

وَفِيه يَتمُّ جَنْيُ الْمَحْصُولِ ، مِنْ «مُنْتَصَف فبراير حَتَّى مُنْتَصَف يُونْيو».

المخاصيل الزراعية

عَرَفَ المصّريُّ القَديمُ العَديدَ منَ المحَاصيلِ : لاحظ الشكل التالي حتى تتعرف عليها:



الالأت الزراعية

استُخْدَمُ الفَرَاعِنَةُ أَدَوَاتِ كَثَيرَةً في مَجَالِ الزُّرَاعة ، هَلْ تَعْرِفُ مَا هِي ؟ لاحظ الصُّور الَّتي أَمَامَكَ، وَتَعرَّفُ عَلَيْهَا:

> فَأْسَ، وَكَانَتْ تُسْتَخْدَمُ فِي تَقْلِيبِ التَّرِيَةِ الزُّرَاعِيَّةِ. الشادوف: أداة تستخدم لري الأراضي المرتفعة.

الرّى :

لقد هَيًا المصرى القديم بنفسه كل الوسائل المناسبة للقيام بالزَّراعة، والتي مِنْ أَهَمُها: شُنُونُ الرَّي، حَيثُ عَمل على مُراقبة نَهْرِ النَّيلِ، وتَنظيم الانتفاع بمياهه، وذلك عَنْ طَرِيقِ حَفْر القَنوات، وَشَقَ التُرَع، وإنشاء الجُسُور، وَإِقَامَة السُّدُود لحَجْز المياه وادْخَارها.

ثانيا، الصِّنَاعَة،

مِثْلَمَا نَبَغَ الْمِصْرِيُّ القَدِيمُ فِي الزُّرَاعَةِ، نَبَغَ كَذَٰلِكَ فِي مَجَالِ الصُّنَاعَة .

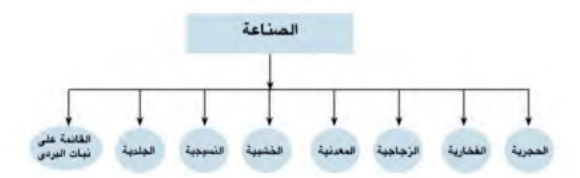
هَلْ تُغْرِفُ أَهُمُ الصِّنَاعَاتِ الَّتِي نَبِغَ فِيهَا أَجُدَادُنَا؟

أَنْظُرْ إِلَى الشَّكْلِ التَّالِي حَتَّى تَتَعَرُّفَ عَلَيْها.





(شکل ۹۵) شادوف



سناغات حجرية

أقْدُمْ صِنَاعَةٍ عَمِلَ بِهَا الْمِصْرِيُّ القَدِيمُ، فَمِنَ الحَجَرِ: صَنَعَ السُّلاَّحَ، وَالأَدُواتِ والأَوْعِيَةُ .

الصناعات الفخارية،

أَبْدَعِ المصريُّ القَدِيمُ في صنَاعَةِ ٱلأَوَانِي الْفَخَّارِيَّةِ مَنْدُ أَقْدَمِ الغُضُورِ حَيْثُ نَقَشَ عَليها الرُّسُومَ وَالمنَاظِرَ الجَميلةَ.



أشكل ٩٦ إناء فخار

الصِّنَاعَاتُ الرِّجَاجِيَّةَ ،

كَانَ للمصريِّين القُدْمَاءِ السُّبْقُ فِي صناعة الزجاج من رمال الصحاري. الصِّنَّاعَاتُ المعدنيَّةُ:

مِثْلُ: صِنَاعَةِ ٱلأَوَانِي، وَالأَسْلِحَةِ، وَأَدُوَاتِ الزِّينَةِ، والحُلِيُّ وٱلأَبَارِيقِ، وَالمَرَايَا.

الصناعات الخشبية،

اعْتَمدَ الْمَصْرِيُ القَدِيمُ في هَذِه الصَّنَاعَةِ عَلَى الْخَشَبِ
الْمُسَتَوْرَدِ مِنْ بِلادِ فينقيا (لبنان) حاليا، والنُّوبَة،
ويلاد بُونت (الصومال حالياً) حَيثُ صَنَعَ الأَبُوابِ
والتُّوابِيتَ، والأَثَاثَ، والمقاعد، والصَّنَاديق.

صناعة المنسوجات

كَانَ الْمَصْرِيُّ القَدِيمُ يَصْنَعُ مَلابِسَهُ مِنَ الكَتُّانِ، وَكَانَتِ الْمَرَّأَةُ هِي التَّي تَقُومُ بِعَمليَّةَ الغَزْلِ وَالنَّسِيجِ عَلَى ٱلأَنْوَالِ اليَدُويَّةِ.



(4V JS#)

أدوات معدنية للطهى

(شكل ٩٨) مقعد مصنوع من الخشپ

الصِّنَاعَاتُ الْجِلْدِيَّةُ،

مثلُ: دَبْغِ الجُلُودِ ، وَصَبْغِهَا؛ حَيْثُ صَنَعَ مِنْهَا أَغْطِيَةَ الْمُقَاعِدِ ، وَالوَسَائِدِ، والنُعَالِ، والسَّيُورِ.



(شكل ٩٩) تُغَال مصنوعة من الجلد

الصِّنَاعَاتُ القَائِمَةُ عَلَى ثَيَاتَ الْيَرْدِي،

مثلُ: (الْوَرَق ، وَالسُّلال ، وَالْحَصير، وَالحبَّال، والقوارب)

كالثار التحارق

اشْتَغَلَ الْمصرى الْقَديمُ مُنْذُ فَجْرِ التَّاريخِ بِالتَّجارَةِ، وْضَبْط قُواعدها، حَيْثُ عَرَفَ في البداية نظامَ الْمُقَايضة،

ثُمُّ عَرَفَ عُقُودُ البِّيْعِ والشَّرَاءِ، والسُّجِلاَّت، والإيصَالات.

ُحِيْثُ اسْتَخُدَمَ الْقُوارِبَ الْمَصْنُوعَةَ مِنَ الْمُوادُ البِرْدِيَّة في نَقُلِ البَضَائِع، وَكَذَلكَ الدُّوَابُ (الخُيُولَ) في نَقْل الْأَشْيَاء عَبْرَ الطُّرُق البُرِّيَّة، وَقَد انْقَسَمَت التَّجَارَةُ إِلَى نَوْعَيْن :

أ- التجارة الدَّاخليَّة.

يُقْصَدُ بها: حَرَكَةُ البَيْع والشراء التي تتم بين الفري وَالْمُدُنِ الْمصريَّة، وَكَانَ النيل شُرْيَانَ المُوَاصَلات الأوَّل في نقل البضائع من مَدينَة إِلَى أَخْرَى.



أشكل ١٠٠ صناعة الورق

(شكل ١٠١) حركة التجارة الداخلية

ب- التجارة الخارجية،

يُقْصَدُ بِهَا: حَرَكَةُ البَيْعِ والشَّرَاء الَّتِي كَانَتْ تَتمُّ بَيْنَ الدُّولَ بُعضهَا البَعْض؛ حَيْثُ كُونْتُ مصر عَلاقات تجاريّة مَعَ بلاد (فينيقيا - بُونْت) لجَلْبِ ٱلأَخْشَابِ، وَٱلبُخور، والجُلُود والعَاجِ مِنْ هُنَاكَ عَنْ طريق السُّفن الُّتي كَانتُ تَبْحرُ عَبْرَ ٱلبَحْرَيْنِ: الأحمر والمتوسط



(شكل ٢ • ١) حركة الثجارة الخارجية

وَيَعْدُ أَنْ تَعَرَّفْنَا أَهُمُ مَجَالاًتِ الحَيَاةِ الاقْتِصَادِيَّة فِي مِصْرَ القَدِيمةِ...

فَهْلُ تَعْرِفُ المقضودَ بالحياة الاقتصاديَّة؟

إِنْهَا، مَجْمُوعَةُ ٱلْأَنْشَطَةِ البَشَرِيَّةِ الَّتِي كَانَ يُمَارِسُهَا المصْرِيُّونَ القُدَمَاءُ عَبْرَ العُصُورِ.

توجه إلى الأنشطة والتدريبات لحل التطبيقات على الدرس.

أهم المفاهيم الواردة بالوحدة

المفهوم	مَعْنَاهُ
الحياة السياسية	نظامُ الْحُكُم، والسُّلْطَاتُ الْمُخْتَلِفَةُ الْمُوجُودَةُ فِي الْمُجْتَمِعِ : لإدارة شَنُونِهِ ، وَالْعَلاقة النِّي تَرْبِطُ بِيْنَ الْحُكَامِ وَأَفْراد هذا الْمُجْتَمِعِ.
الحَيَاةِ الدِّينِيْةِ	مَجْمُوعَةُ الْمُعْتَقَدَاتِ وَالشَّعَائِرِ وَالطُّقُوسِ الَّتِي كَانَ يُؤَدِّيهَا الْمِصْرِيُّ القَدِيمُ دَاخِلَ أَوْ خَارِجَ الْمُعَابِدِ.
فَصُولُ زراعية	تلْكَ الفُصُولُ النَّتي عَلَى أَسَاسِهَا قَسُمَ الفَرَاعِنَةُ السَّنَةَ الزُّرَاعِيةَ إِلَى (فَصْلِ الفَيضانِ – فَصْلِ البدر – فَصْلِ الحَصَادِ).
صِفَاعَة	تَحْوِيلُ الْمَوَادُ الْخَامُ (الزُّرَاعِيةِ - الحَيْوَانِيَّةِ - الْمَعْدَنِيُّةِ) مِنْ صُورَةٍ إلى صُورَةٍ أَخْرَى.
حَيْاةً فتصاديّة	مَجْموعَةُ الأنْشِطَةِ البَشَرِيَّةِ النَّتى كَانَ يُمارِسُهَا الْمِصْرِيُّونَ القُدَمَاءُ عَبْرَ العُصُورِ.
لمقايضة	مبادلة سلعة بسلعة أخرى .

التدريبات والأنشطة

المحتويات

555.J		الوحدة الأولى: رحلة عبر الفضاء
	1	الدرس الأول: طواهر كونية
	4	الدرس الثانيء مجموعتنا الشمسية
	7	تدريبات عامة على الوحدة
		الوحدة الثانية؛ رحلة على كوكب الأرض
	V	الدرس الأول: شكل الأرض وأبعادها
-	1.	الدرسي الثاني: الليل والنهار
	17	الدرس الثالث؛ فصول السنة
	18	تدريبات عامة على الوحدة
		الوحدة الثالثة: اليابس والماء
	17	الدرس الأول: نشأة اليابس والماء
	14	الدرس الثاني، مظاهر سطح الأرض وعوامل تشكيلها
200	*1	تدريبات عامة على الوحدة
9.16		الوحدة الرابعة، مصر التاريخ
		(تاريخ مصر عير العصور القديمة)
	77	الدرس الأول: وحدة شعب
_	40	الدرس الثاني: عصر بناة الأهرامات (الدولة القديمة)
0.0	44	الدرس الثالث: عصر الرخاء الاقتصادي (الدولة الوسطي)
-	44	الدرس الرابع، عصر المجد الحربي (الدولة الحديثة)
-	71	تدريبات عامة على الوحدة
200		الوحدة الخامسة؛ مصر الحضارة
		(مظاهر الحضارة الصرية القديمة)
	rr	الدرس الأول: الحياة السياسية
1=1	70	الدرس الثاني، الحياة الدينية
	TV	الدرس الثالث: الحياة الاقتصادية
	44	تدريبات عامة على الفصل الدراسي الأول
- 31	31	نماذج إمتحانات على الفصل الدراسي الأول

الوحدة الأولى

الدرس الأول

ظَـوَاهــرُ كَــوْنــيْةُ

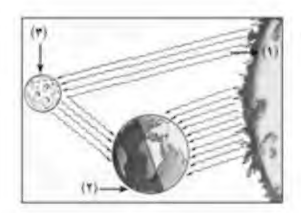
أولأء الأنشطة

震

ألم نشاط (١) لأحظ واستنتخ،

للأرقام	مامك ثم استنتج مدلوا	_ تأمل الشكل الذي أ
		لموجودة بالشكل:
	-	
******	ضوئه من الجسم	ب—يستمد الجسم«٣»
,,,,,,,,,,,	حول الجسم	ب-يدور الجسم «Y»

د-يعتبر الجسم«١»نجم أما الجسم...... يعتبر كوكب





أشاط (٢) الكلمات المتقاطعة:

استنتج ما تدل عليه العبارات التالية وأكمل الكلمات المتقاطعة:

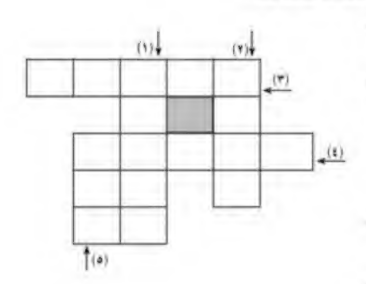
 ١ يتكون من أجسام كبيرة مضيئة وأجسام صغيرة معتمة ولا نعرف منه إلا ١٠٪.

٢- أجسام كبيرة الحجم مضيئة تشع ضوءًا وحرارة.

۳- أجسام صلبة كبيرة تحترق جزئيا عند
 احتكاكها بالغلاف الجوى.

3- أجسام صغيرة نسبيًا معتمة ولا تشع
 ضوء أو حرارة.

٥- أجسام صلبة صغيرة تحترق كليًا عند
 احتكاكها بالغلاف الجوى



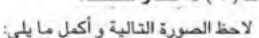
ثانيًا، التَّذْرِيبَات

	السؤال الأول ، اكتب المصطلح الجغرافي التي تشير إليه العبارات التالية ،
()	أ- مجموعة هائلة من أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار.
()	ب-جسم سماوي صلب يمكن رؤيته في السماء على هيئة سهام ضوئية.
()	ج- النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل إلى الأرض.
	د- تجمع من النجوم يظهر على أشكال مختلفة.
()	 - حسم يدور حول الكوكب ويرتبط معه بالجاذبية.
()	و- جسم معتم لا يشع ضوءًا والحرارة ويستمد ضوءه من النجوم.
التصويب	السؤال الثاني، ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارات غير صحيحة مع
(أ- مَجِرَّتُنا مِنَ النَّوْعِ البيضاري.
(ب- تذورُ الْكُواكبُ حَوْلَ الاقمار.
(ج- توجدانواع مُختَلِفة مِنْ المُجرّاتِ،
	السؤال الثالث ، قَارِنْ بَيْنَ كُلُّ مِنْ ،
	أ-الشُّهْبِ وَالنِّيَّارِكِ.
	ب-النُّجُوم وَالْكُواكِبِ.
	السؤال الرابع، ما النتائج المترتبة على
	أ- انفجار النجوم.
	ب- احتكاك الأجسام الفضائية بالغلاف الجوى للأرض.

الدرس الثاني

مَجْمُوعَتُنَا الشَّمْسِيُّةُ

أولاً، الأنشطة نشاط (١) لأحظ وَاكْتَشف،





_ أَبُعدُ كُوْكُبِ عَنُ الشَّمْسِ هُوَ

ـ أَصْغَرُ كَوْكِ في الْمَجْمُوعَة الشَّمْسِيَّة هُوَ

_رَتْبْ كَوَاكِبُ الْمَجْمُوعَةِ الشَّمْسِيَّةِ حَسْبَ قُرْبِهَا مِنَ الشَّمْسِ.

- ما إيجابيات موقع الأرض بالنسبة للشمس؟

نشاط (٢) لاحظ وتعلم،



لاحظ صورة كوكب الأرض بالكتاب المدرسي صفحة (٧)و أجب:

أ ما اللَّوْنُ الْغَالَبُ على هذا الْكُوْكِ؟

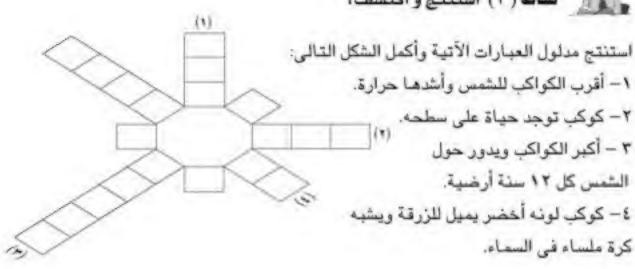
ب ـ ما الَّذِي يشغلُ مساحة أكبر من الْكَوْكَبِ، الْيَابِسُ أَم الْمَاءُ؟.....

د ـ الأسباب التي أدت إلى وجود حياة على سطح الأرض.....





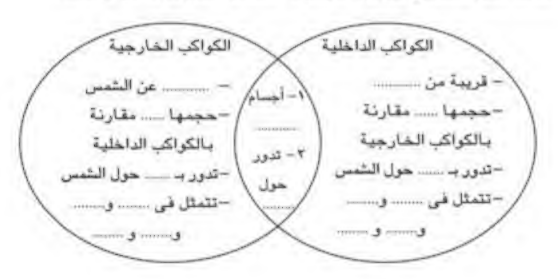
الشاط (٢) استنتج و اكتشف،





نشاط (٤) استنتج واكمل:

أمامك شكل تخطيطي لكواكب المجموعة الشمسية أكمل ما به من فراغات.



ثانيا التُذريبات

مل العبارات التالية مما بين القوسين (المشتري - زحل - عطارد - الزهرة)	السؤال الأول؛ أك
بوجود حلقات حلزونيّة . من الْكويْكبات الصغيرة بيْن كُوْكبي الْمرِّيخ و ب توأم الأرض.	ب- يُوجِدُ مَجْمُوعَةً ،
م تُفَسِّرْ؟ زُهرة بتوام الأرض.	السؤال الثانى: ب أ- يُسمَّى كَوْكَبُ الْ
خُ بِالْكُوْكَبِ الأَحْمَرِ.	ب- يُسَمِّى الْمَرِّي
ل يُعْرَفُ بِالْكُوْكَبِ الْمَانِيُّ.	ج- كۆكبْ الأرْمَر
من أكون ؟	السؤال الثالث:
وني أخضر يميل إلى الزرقة.	أ- أبدو كالكرة ولر
رُبتي غَنيَّةٌ بأكاسيد الحديد الحمراء. (The state of the s
ب الأزُّرق، وأبدُو كالماسة الزُّرُقاء وأشعُ ضَوءًا خافتًا. ()	
ى الشُّمُس؛ لذا فأنا أدور حولها في مُدَّة أقصر من أي كوكب آخر. (the state of the s
اذا يحدث إذا؟	
	١- وجد حياة علم
للاف الغازى لكوكب الزهرة.	٢- تم اختراق الغ
ما الثنائج المترتبة على؟	
ون عن نجم الشمس.	١- بعد كوكب نبث
طارد من نجم الشمس.	

تدريبات غامَّةٌ غلَى الْوَحْدةِ

سوينيا:	يحة مع الته	رات غير صد	() أمام العبار	ة وعلامة ()	ات الصميد	مام العيار	المة (٧)	، ضع عا	وال الأول	الس
()								أكبر الكواك	
()	شكلهدائر و							- الْمَسَارُ الَّهُ	
()			رض.	ريخ والأر	كبي الم	بین کو	ریکبات	- تقع الْكُ	-
() .	كب المائئ	ض بالْكُوْدُ		A				يُسمَّى كَوْكَ	
	-	ت التالية	له العيارا	تشير إليا	رافي التي	ح الجغ	المصطا	ر، اکتب	وأل الثانو	الس
()	حرارةً .	ر عُ ضُوءًا ق	رَهُجَةً تُش	ئة ومت	م مضي	رَةُ الْحَجُ	أجسام كبي	_i
(يَهَا . (السَّاقطُ عَا							-أجسام مُ	
									- تجمعات	
)								- جسم صل	
			16	لل مَمَّا يَلُو	حيحة لك	بة الصّ	الإجا	، تخير	وال الثالث	الس
				ات كۈكپ					لُكُوْكُبُ الدُّ	
الزهرة)	شتری-	زُحَل- الْـ	وسن- ر	(أوران						
					لى كۈڭىپ .	الأرض	بتراء	ی بعرا	-الْكُوْكُبُ الدَّ	ب-
الرُّمَرة)	- نېتون-	- المريخ	(عطارد							
				>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	څمر	ركب الأ	ن بالك	ذى يُعْرِ	-الكُوْكَبُ الُّ	-
المريخ)	عطارد -	مشتری –	رُّضْ – ال	¥1)						
			***		دارات	ں فی م	ً الشَّمْس	كبْ حَوْل	تدور الكوا	د–
طرونية)	تظمة -	ة – غير مُ	ة - دائريًّ	(بيضاريًّ						
					§	ادًا	ا يحدث	; - ماذ	ؤال الرابع	الس
					ة للشمس،	ب بالنسبا	الكواكب	ض أقرب	ن كوكب الأر	5 -

الوحدة الثانية

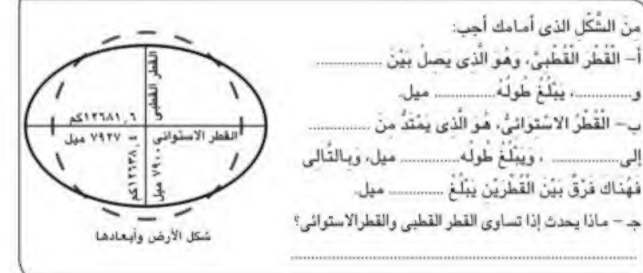
الدرس الأول

شَكُّلُ الأَرْضِ وَأَبْعَادُهَا

أولأء الأنشطة

نشاط (١) لاَحظَ وَاكْتُشفَ،





ا ا نشاط (۲) طَبْقُ وَتَعَلَّمُ،



إذا كانت مناك مباراة لكرة القدم بين مُنتخب البرازيل ومُنتخب إنجلترا في مدينة لندن البرازيل ومُنتخب إنجلترا في مدينة لندن التي تقع على خط طول صفر، وستبدأ السّاعة التي يشاهد السّادسة مساء ، فكم تكون السّاعة التي يشاهد فيها سكان مدينة برازيليا عاصمة البرازيل الواقعة على خط طول 43 غريا ؟



	Rain
Year	1 (1)
-	1
ligie 1	100
	٠٠ حنوبا

لأحظ وأجب	(*	شاط (

أ مَاذًا تُضَمَّى ذَائِزَةُ الْعَرْضَ الرئيسةُ وكم درجتها ؟

ب. هل دُوَانز العرش متساوية هي محيطها ؟

ج. - اكتب مدلول الأرقام (١) ، (٢) الموجودة بالشكل.

د ماذا يسمى خط الطول الرئيسي وكم درجته؟



المناط (٤) لأحظ طبق اكمل ا

لاحظ الخريطة التي أمامك و أكمل:

أ- تقع مصر بين دانرتي عرض ٢٢° و........ شمالاً و بين خطى طول و٣٧° شرقا ويمرُ بجنوب مصر دائرة عرض رئيسة وهي دائرة

ب-إجمالي عددُ خطوط الطول ودوائر العرض التي

تَمْتَدُ عَلَيْهَا الأَرَاضِي المصريَّة خط طول ، و...... دائرة عرض

- الفرق في الزمن بين الحد الشرقي والحد الغربي لمصر دقيقة.



الله نشاط (٥) فكر وحدد،

- ارْسُمْ شَكْلاً مُبِسِّطًا للأرْض مُوضَّحًا عَلَيْه دوائرُ الْعَرْضِ الرَّئيسةُ .

ثانيا ؛ التُذريبات السؤال الأول، ضْعُ عَلاَمَةَ (٧) أَمَامَ الْعَبَارَاتَ الصَّحِيحَةَ وَعُلاَمَةَ (×) أَمَامَ الْعَبَارَات غَيْرِ الصَّحِيحَةِ مع التصويب، أ- يقعُ مَدَارُ الْجَدْي عند دائرة عَرْض ٢٣٠٥ شمال دائرة الاستواء. ب تتساوى دوائر العرض من حيث الاتساع. ج - أكبر دائرة عرض مي دائرة الاستواء. د . يُسمّى خط الطول صفر بخط جرينتش . ه- عصل القطر الاستوائي بين القطبين الشمالي والجنوبي السؤال الثاني، بم تُفَسِّرُ؟ أ- أَهُمُّيُّةُ خُطُوط الطُّول ودوائر الْعَرْض . إِلاَّحِرَاءُ الشُّرُقيَّةُ مِنَ الأَرْضِ تَسْبِقُ الأَجْرَاءُ الْغَرْبِيَّةَ فِي التُوْقِيتِ. السؤال الثالث، مَاذَا يَحْدُثُ إِذَا ؟ أ- كانت الأرض مسطحة. تساوى قطرا الأرض الاستوائى والقطبى. السؤال الرابع: إذا كانت مدينة مكة المُكرَّمة تقع على خط طول ٤٠ شرَقا ومدينة تون أ- أيُّهُمَا أَسْبَقُ فِي أَذَانِ الْفَجْرِ ؟ ب- ما الفرق في التوقيت بين المدينتين ؟ السؤال الخامس: ما النتائج المترتبة على ؟ أ- زيادة طول القطر الاستوائى عن القطر القطبي. ب- الشكل الكروى للأرض.



اللِّسيْلُ وَالسنْسَهَارُ

الدرس الثاني أولاً: الأنشطة



الله نشاط (١) لأحظ وَاكْتَشف،

أ- تأمل الشكل واكتب مدلول الأرقام التالية ١-..... ٢-.... ٢-....





الله المعطرة المتنتج، المحظرة المتنتج،



🎎 نشاط (۳) فكروَحدد؛		
القانون: ـ الرياح تنحرف اتجاهها في نصف الكرة الشمالي.	. 1.	. 1%
القانون: ـ الرياح تنحرف اتجاهها في نصف الكرة الشمالي. ـ الرياح تنحرف اتجاهها في نصف الكرة الجنوبي.	-1	7.4
ثانياً، التَّدْريبَات		
سؤال الأول: أُكْمِل الْعَبَارَات التَّاليَّةُ بِكُلْمَاتُ مِنْاسِيةٌ مَمَابِينَ الْقُوسِينَ :		
(الشرق إلى الغرب الغرب إلى الشرق - انحراف - المستقيم - العمودي)	(
تدور الأرض حول نفسها أما الشمس من		
- يُؤدِّى دَوْرَانُ الأَرْضِ حَوْلَ نَفْسِهَا إِلَىالأجسام الساقطة على الأرض.	ض عن	
الخط العمودي. - محورُ الأرض هُو خَطُّ وهُميٌّ يُصِلُ بِيْنَ نَقَطْتِي القَطْبِينَ وَيَمِيلُ عَنِ الْخَطَّ	. 4 . 4 4 4 4 4 4 4 4 4	54
بمقدار درجة.		
سؤال الثانى: ضع علامة (٧) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارات غير صحيحة مع	لة مع النص	ريب:
الْجَاذِبِيَّةُ عَلَى كُوكِ الأَرْضِ أَعْلَى مِنْ كَوْكِ الْمُشْتَرِي .)	(
- تَدُورُ الأَرْضُ حَولَ نَفْسِهَا مِن الشُّرْقِ للْغَرْبِ.)	(
- يَميلُ محْوَرُ الأَرْضِ عَنِ الْخَطُّ الْعَمُودِيُّ بِمَقْدَارِ ٢٣.٥° دَرْجَة .)	(
سؤال الثَّالَث، مَاذَا يَحْدُثُ إِذَا؟		
كَانْتِ الأَرْضُ ثابِتَةً .		
- لَمْ يَكُنَّ هُنَاكَ تَعَاقُبُ لِلِّيلِ وَالنَّهَارِ .	-	
سؤال الرابع: مَا النُّتَائِجُ الْمُتَرَتَّبَةُ عَلَى؟	*****	
 دوران الأرض حول نفسها . 		
سؤال الخامس، بِمَ تَضْسُرُ ؟		
- تَغَاقُبِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ .		

0

الدرس الثالث

فسئول الستثة

أولاء الأنشطة



الله نشاط (١) لأحظ وأكمل،

أمامك مجموعة من الصور لفصول السنة الأربعة اكتب اسم الفصل وما يتميز به من خصائص مناخية أسفل كل صورة.



فصل



فصل يتميز



فصل



قصل يتميز



🏗 نشاط (۲) فكر واكتب،

ئىسىة	مامك شكل يوضع تعامد الشمس على إحدى دوائر العرض الر
	 حدد اسم دائرة العرض التي تتعامد عليها الشمس
	ب- استنتج في أي فصول السنة تتعامد الشمس على هذه
	الدائرة
الشمس	ج- حلل الخصائص المناخية لهذا الفصل

أ نشاط (٣) ابحث و اجمع:

أ- اجْمَعْ صُورًا تُعَبِّرُ عَنْ فَصُولِ السُّنَة و الأشعة العمودية و المائلة ثم ضَعْهَا في أَلْبُوم وَعَلَقُ عَلَيْهَا. ب- اجمع معلومات عن الجاذبية الأرضية وأهميتها للحياة موضحًا حكمة الله في خلقها.

نشاط (٤) فكروعبر،

- اكْتُبْ عشرة أَسْطُرِ عن النُّتَائِجِ الَّتِي تَرَتَّبِتُ عَلَى تَنَوُّعِ الْفُصُولِ الأَرْبِعَةِ مُوضَّحاً عظمة الله في هذا التَّنَوُع ،

ثانياً: التَّدْرِيبَات

السؤال الأول: ضع علامة (٧) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x)أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب.

1	100 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1	ب- يتميز فصل الخريف بقصر النهار وطول الليل.
)	ج- تتعامدُ الشُّمْسُ في فصَّل الَّحْريف على مدار السرطان.
)	د- تعامد الشمس على مدار الجدى يؤدى إلى حلول فصل الشتاء في نصف الكرة الجنوبي.
)	ه- تعتدل درجات الحرارة في نصف الكرة الأرضية في فصلى الخريف والشناء.
	السؤال الثاني، مَاذَا يَحْدُثُ إِذَا؟
	أ- لَمْ تَدُورُ الأَرْضُ حَوْلَ الشُّمْسِ
	ب- لم يكن محور الأرض ماثلًا.
	السؤال الثالث، بم تفسر؟
	أ- اختلاف درجة الحرارة على سطح الأرض من مكان إلى آخر.
****	ب- تعاقب فصول السنة.
))))	

تدريبات عَامةٌ عَلَى الْوَحْدَة

القوسين:	بكلمات مناسبة مما بين	، الْعَبَارَاتَ الثَّالِيَةُ	السؤال الأول : أكمل
	خط طول - القطبي - الاستو		
	شمال دائرة الاستوا	مند دائرة عرض	- يقع مدار السرطان
نُ الَّتِي تَقَعُ عَلَى	. تَتَّفِقُ في توقيتها أمَّا الْمُدُر	واحد	ب- الْمُدُنُّ الَّتِي تَقَعُ عَلَم
فيصِلُ بين الْقُطْبِ	ى الغرب ، أَمَّا الْقُطْرُ		راحدة فَتَخْتَلفُ فِي تَوْقِ ج- يَمْتَدُ الْقُطْرُ
			لشمالي والقطب الجنو
ظاهرة الفصول الأربعة	بات ميل معور ها إلى حدوث	مول مع ثم	د- أدى دوران الأرض.
	، الَّذِي تَدُلُّ عَلَيْهِ الْعِبَارَانِ		
دی بمقدار ۲۳٬۵ درجه.	لأرض ويميلُ عن الخط العمو	نطبين مارا بمركز ا	"خط وهمي يصل بين ال
رُهُ كُلُ ٢٤ سَاعَةً.	س مِنَ الْغَرْبِ إِلَى الشُّرْقِ مَرِّ	, نَفْسِهَا أَمَامَ الشُّمُّ	··· دَوْرَانُ الأَرْضِ حَوْل
الِيُّ وَتَثْتَهِى عِنْدَ الْقُطُبِ	وَاثِرَ تَبُدّاً مِنَ الْقَطْبِ الشَّمَ	ارَةُ عَنْ أَنْصَافِ رَ	ج- خطوط وهميَّة عب
		خطا،	لْجِنُوبِيُّ وَعَدَّدُهَا ٣٦٠
***************************************	وَعَدَّدُهَا ١٨٠ دَائِرَةً .	بِالْكُرَةِ الأَرْضَيَّةِ	المرائر وهميَّةً تُحيطُ

السؤال الثالث، أَكْمِل الْجَدُولَ الثَّالِي ،

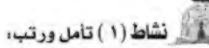
خصالصه	تاريخ بدايته	القصول الأربعة
		الشتاء
		الربيع
		الضيف
		الخريف

	السؤال الرابع، بِمَ تُفَسِّرُ ؟
	أ- أهميَّةُ خُطُوطُ الطُّولِ ودوائرِ الْعَرْضِ
*********	ب- حُدُوثُ ظَاهِرَةِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ .
*********	 ج- تعاقبُ فَصُولِ السُّنَّةِ الأَرْبَعَةِ .
3333333	السؤال الخامس، لأحظ الشُّكُلُ الْمُقَابِلُ وَأَكْمِلُ الْعَبَارَاتِ الثَّالِيَةَ ،
	أ - تَتَعَامَدُ الشُّمُسُ عَلَى مَدَار
	ب - الْفَصْلُ السَّائِدُ فِي الشَّمَالِ هُوَ فَصْلُ وَفِي الْجَنُوبِ فَصْلُ
-	ج- المُلابِسُ الَّتِي يَرْتَدِيهَا أَهُلُ نَصْفَ الْكُرَةِ الشُّمَالِيُ السُّمَالِي
	ملابس والملابس التي يرتديها أمَّلُ نصف
	الْكُرة الأَرْضِيَّة الْجِنُوبِيُ ملابس وذلك بِسبب
	السؤال السادس؛ ما الثنائج المترتبة على؟
	أ- ميل محور الأرض.
	ب- تعامد الشمس على الدائرة الاستوائية.
h	السؤال السابع ، حدد أوجه التشابه و الاختلاف بين ،
	أ- الدورة اليومية و الدورة السنوية للأرض.
1-0411110000000000000000000000000000000	ب- خطوط الطول ودوائر العرض،

نَشَأَةُ الْيَابِسِ وَالْمَاءِ

الدرس الأول

أولاء الأنشطة















- أ- أكبر قارات العالم قارة
- ب- أصغر قارات العالم
- ج- القارة التي تقع بأكملها في نصف الكرة الشمالي قارةو.....و...
- د- القارة التي تقع بأكملها في نصف الكرة الجنوبي قارة
- هـ- القارات التي تمر بها دائرة الاستواء قارة و........... و......



نشاط (٣) لاحظ وأكمل:



مِنْ خِلال مُلاحظتك الْخريطة السابقة تجد أن هُذاك خمسة مُحيطاتٍ كُبُرى هي :

أ - المحيط الهادي: تبلغ مساحثه مليون كم ٢ ويعثل من إجمالي مساحة المحيطات.

ب - المُحيطُ الأطلنطي : تَبُلغُ مساحَتُهُ مَا مليُون كم٢.

ج - المُحيط تبلغ مساحتُه ٥. ٧٣ مليُون كم٢.

د - المُحْيِطُ القُطبي الشمالي: تَبُلُغُ مساحتُهُ ملْيُون كم ٢.

ه - الْمُحْيِطُ الْمتَجِمِدِ الجِنوبِي : تَبْلُغُ مساحَتُهُ مَلْيُونَ كُم ٢.



نشاط (؛) كَلَمَةُ السَّرِ؛

اشْطْبِ الْحُرُوفِ النَّيْتُكُونُ الْمَفْهُومِ الجغرافيُ لِلْعِبَارَاتِ التَّالِيةِ، ثم أعد ترتيبِ الْحُرُوفِ الْمُتَبَقَّيةِ واكتشف كلمة السَّرِّ و سجلها

أ - مِسَاحَةٌ وَاسِعَةٌ مِنَ الْمِيَاهِ أَصْغَرُ مِنَ الْمُحِيطِ.

· - مساحاتُ واسعةُ مِنَ المياهِ ذاتُ أَعْمَاقِ كَبِيرةِ .

ج- مساحة من المياه يُحيطُ بها اليابس.

د- كُلْمَةُ السُّرُ:

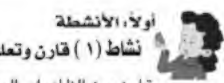
3	*	- 4
3	t	i
c	A	3
2		3
	a	
è	(4
c	à	d
1	4	1
		3

ثانيًا: التدريبات: السؤال الأول وأكمل العبارات التالية مما بين القوسين: (الكون - اليابس والماء - القارات - الكواكب - استراليا - أسيا - افريقيا - أمريكا الشمالية - أمريكا الجنوبية) أ- قدُّم (فيجنر) نظريُّتُهُ الَّتي تعرف باسم زحزحة وذلك لتفسير نشأة ب- أكبرُ القارات مساحةً قارةً وأصغرُها مساحةً قارةً حـ يمرُ مدارُ السُّرطان بقارات إفريقيا و أسيا و د ـ يمرُّ مدارُ الجدى بقارات أستراليا و و أمريكا الجنوبية السؤال الثاني: ضع علامة (٧) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات غير صحيحة مع التصويب: أ- مساحةُ الْيابِس في نصف الْكُرة الشُّرْقيُ أَكْثَرُ منْهَا في نصف الْكُرة الْغَرْبِيِّ. () ب- يشغل اليابسُ ٢٩٪ من مساحة الأرض. () بتركز اليابس في نصف الكرة الجنوبي. د- قارة أسيا أكبر القارات من حيث المساحة. هـ - تتمثل المياة العنبة في المحيطات والبحار والبحيرات. السؤال الثالث، بِمَ تَفْسُرُ؟ أ- أهميَّة اليابس والماء. ب- تكوين القارَّات بشكَّلها الحالي. السؤال الرابع ، اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين ، أ- كان اليابس في المرحلة الأولى كتلة واحدة تسمى (لوراسيا- بنجايا- جندوانا- تثس) ب- يشغل اليابس ٪ من مساحة الكرة الأرضية. (٧٠ - ٨٠ - ٨٠ - ٢٩ - ٧٧) ج— أصغر القارات مساحة قارة (أوربا- أستراليا- أمريكا الجنوبية- أنتاركتيكا) د- معظم الماء يقع في نصف الكرة....... (الشرقي- الغربي- الشمالي- الجنوبي) هـ - من البحار المغلقة (البحر الأحمر - بحر الصين - بحر قزوين - البحر المتوسط) السوال الخامس: ماذا يحدث إذا كانت مساحة المياة العذبة أكبر من مساحة المياة المالحة ؟ السوال السادس:

قارن بين البحر المغلق والبحر الداخلي والخارجي مع إعطاء أمثلة.

مظاهر سطح الأرض وعوامل تشكيلها

الدرس الثاني



نشاط (۱) قارن وتعلم ،

قارن بين الظاهرات الجغرافية التالية واكتشف ما يميزها في الجدول التالي.

ما تتميز به	الظاهرة
	الجبال
	القلال
	الهضاب
	الشهول

نشاط (۲) تامل واستنتج ،

أمامك مجموعة من الصور لعوامل تشكيل سطح الأرض سجل أسفل كل صورة اسم العامل وحدد نوعه إن كان باطني أو خارجي:



العامل.....

ئوعة:.....

العامل.

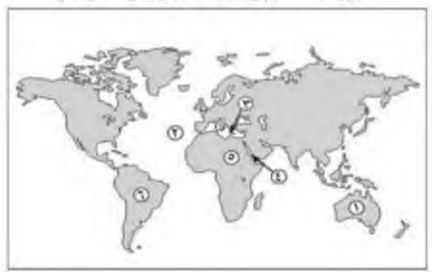
كانياً، التَّدْرِيبَات

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :
أ- تقع هضبة الصحراء الكبرى في قارة (أسيا- إفريقيا- أوربا- أستراليا)
ب- من العوامل الباطنية التي تشكل سطح الأرض (الزلازل- الرياح- الجليد- المياه)
ج- من العوامل الخارجية التي تشكل سطح الأرض في المناطق الصحراوية
없다. 아니는 그 얼마나 어느 없는데 하는데 하는데 이 아니라 이 아니라 나를 하는데
(الجليد- البراكين- المياه- الرياح)
السؤال الثاني؛ مَا الْضُرْقُ بَيْنَ كُلُ مِنْ
أ- الْمُرْتَفَعَاتِ وَالْمُنْخَفَضاتِ ،
ب- العوامل الباطنية والعوامل الخارجية التي تُشكُلُ سطّح الأرّض،
ج- السهول والأودية.
السوّال الثالث: ضع علامة (٧) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x)أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب:
أ- تعدُّ سهولٌ وادى النَّيل من السُّهول الساحلية.
ب. الكثبان الرملية أحد مظاهر التعرية المانية.
ج تكون المياة الجارية بعض الظاهرات التضاريسية مثل الدالات. ()
د ـ يؤدى الجليد إلى ظهور العديد من الأشكال التضاريسية مثل المنخفضات الحوضية. ()
السؤال الرابع؛ اكتب المشهوم الجغرافي للعبارات التالية :
أ- كتلة ضخمة من سطح الأرض مرتفعة ومنحدرة الجانبين و لا يقل ارتفاعها عن ١٠٠٠متر.
ب- هَرَاتُ مِتَتَابِعَةَ تَحُدُثُ فِي أَجْزَاءِ مُعَيِنَةٍ مِنَ الْقَشْرَةِ الأَرْضِيَّةِ .
ج- أرض مرتفعة عما يجاور ها وسطحها مستوي أو شبه مستوي ويزيد ارتفاعها عن ٥٠٠ متر.
د- فتحة في قشرة الأرض يندفع منها وقت الثوران مواد منصهرة وأبخرة وغازات ورماد.
السؤال الخامس؛ مَا النُّتَاثِجُ الْمُتَرِتُّبُهُ عَلَى
أ- حُذُوث الزُّلازل.
ب- خُدُونَ الْبِراكِينَ
السؤال الخامس،قارن بين أثر المياه وأثر الرياح في تشكيل سطح الأرض.

تَدرِيبِاتٌ عَامِةٌ عَلَى الْوَحْدَةِ

:	بارَاتِ التَّالِيَةَ بِالْكِلْمَاتِ الْمُنَّاسِبَةَ مِمَا بِينَ الْقُوسِينَ:	السؤال الأول: أَكْمِل الْعِبَ
د - الزلازل)	 ٩٧,٥ - المياه المالحة – أسيا – ينجايا – الهادي – الهندي – الجليد 	(المياه العذبة - ٩,٥٧ -
	مُلاَح الْمُسْتَخْرَجَة منْ	أ- يُعْدُ مِلْحُ الطُّعَامِ أَهُمُّ الأ
لأرض.		ب- تُمثُلُ الْمِيَاهُ الْمَالِحَةُ مَ
	كُتُلْتَين هُمَا لور اسيا وجندونا.	ج- انْقَسَمَتْ كُثْلَةُ إِلَى
	، وَأَكْبَرُ الْمُحيطات مساحَة المحيط	د-أكْبَرُ الْقَارُاتِ مساحةً
	يُّةُ السَّريعةُ وَالْبطينة	ه- مِنْ الْحَرْكَاتُ الْبَاطِنِ
مَام الْعَبَارَاتُ	مَةَ (٧) أَمَام الْعِبَارَاتِ الصَّحِيخةِ ، وَعَلاَمةَ (×) أَمَّا	السؤال الثاني، ضَعْ عَلا
200		غير الصُحِيحة مع التص
()	اء بمرحلة واحدة .	أ- مَرُّ تُكُوينُ الْيَابِسِ وَالْمَ
()	نُّ مساحة سَطُّح الأَرْض .	ب- يشكلُ الْمَاءُ ٧٠ ٧٪ م
()	نَارُّةُ أَسْيًا وَإِفْرِيقَيا وَأُوْرِياً.	ج- تمر دائرة الاستواء بة
()	مَارٌ مُغْلَقَةٌ لا تُتَّصِلُ بِالْمُحِيطَاتِ.	د- البحارُ الدَّاخليَّةُ هِي ب
()	الأطْلَنْطِيُّ ٥٦، مِلْيُون كم ٢.	 ح- تَبْلُغُ مِسَاحَةُ الْمُحِيطُ ا
	ثُ إِذَا	السؤال الثالث: مَاذَا يَحْذُ
		أ- كَانَ اليَّابِسُ يُمَثِّلُ ٧,٠
	مُحيطًاتِ مِيَاهًا عَذْبَةً .	ب- كَانْتْ مِيَاهُ الْبِحَارِ وَالْ
	ةً لَمْ تَنْكَسِرٌ وَلَمْ تَنْفَصِلُ .	ج- ظَلُّ الْعَالَم كُتْلَةً وَاحِدُ

السؤال الرابع؛ لأحظُ خُريطَةَ الْعَالَمِ وَاكْتُبُ مَا تَدُلَّ عَلَيْهِ الأَرْقَامُ؛



٢— المحيط	ا – قارة
٤- البحر	١- البحر
7- قارة	5 - 5 li - 6

8	بین	قارن	الخامس:	السؤال
4	العذو	المياه	المالحة ه	أ- المياه

- الزُلازل والبراكين.	
7 12.0 12.0.7.1.60 12.0	
 البحار الدُاخلية والبحار الخارجِية. 	

السؤال السادس ، برهن على صحة العبارة التالية ،

«الماء سر الحياة»

الدرس الأول

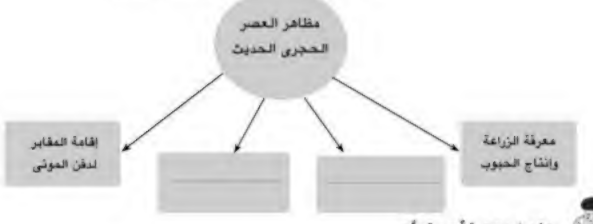
وحْدةُ شَعب

أولاً: الأنشطة



🎢 نشاط (۱) استنتخ وتعلم،

على ضُوَّء مَادرست اسْتَكُمل الشُّكُلُ التَّالِي ؛

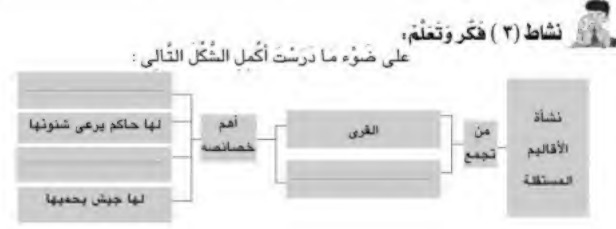




نشاط (٢) فَكُرْ وَتَعَلَّمُ: على ضَوْء مَا دَرَسْتَ اسْتَكُمِلِ الجَدُولِ التَّالِي :

عصر القحاس	العصر الحجري الحديث	العصر الحجري القديم	وجه المقارنة
		الثثقل قوق الهضاب	خصائص کل منها
صنع أدوات من المعادن			أهم الأعمال التي تمت به







ألم نشاط (٤) اسْتَنْتِجْ وَتَعَلَّمْ،

) وأكمل الجدول التّالي :

شعارها	معبودها	تاجها	عاصمتها	موقعها	المملكة
					الشمال
					الجنوب

ثانيا، التَّذريبَات

 ب- سكن الإنسان المصري الكهوف في العصر الحجري القديم. ج - عرف الإنسان الزراعة في العصر النحاسي د - تحققت الوحدة الثانية على يد الملك سنفرو عام ٣٢٠٠ ق.م السؤال الثاني: بم تُفسر؟ 	-
د - تحقَّقت الرَّحْدَةُ الثَّانِيةُ عَلَى يَدِ المَلْكِ سَفَرِ وَ عَامِ ٣٢٠٠ قَ مِ () السَّوَالِ الثَّانِي، بِمَ تُفَسِّرُ؟	(
	(
	(
we have a construction of the	
أ - أهمَّيَّةَ الرَّرَاعَةِ فِي مِصْرِ القَدِيمَةِ .	
ب- أَهْمُيُّةُ اكْتَشَافَ النَّارِ ،	
السؤال الثالث؛ مَاذَا كَانَ يَحَدُثُ إِذَا؟	
أ - لَمْ يَغْرِفِ المِصْرِيُّ القديمُ صِناعَةَ المعادن .	

الدرس الثائي

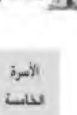
عَضْرُ بُنَّاةَ الأَهْرَامَاتَ الدولة القديمة



على ضوء ما درست أكمل الجدول التالي : على ضوء ما درست أكمل الجدول التالي :

سنفرو	منكاورع	خفرع	خوفو	زوسر	وجه المقارنة
					الأسرة
					أهم الأعمال

الشَّاط (٢) فَكُر وَتَعَلَّم ، على ضوء ما درست أكمل الشُّكل التَّالي :



		كيير كهلة				
	أشم أعماله	***********			مؤمسفا	الأسرة
	هو وخلفاؤه		. +	**********	****	الخاسة
		أطلق على نفسه				
tiente ciratic	1	terenth-et-tratt				

🥻 نشاط (۲) اقرأ واستنتج،

		-		-
		-	-	33

«جاء في وصف الأحوال التي مرت بها مصر أثناء عصر الاضمحلال الأول»

لم يعد الفلاح يستطيع أن يقوم بحرث أرضه دون أن يحمى نفسه بمجموعة من قطاع الطرق، ارتدت سيدات مصر العظيمات ثيابًا بالية، توقف إبحار السفن، أصبح رجال الأمن في مقدمة الناهبين، لم يعد الأع يثق بأخيه:

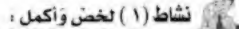
e.415	11 -1	311. 4.0	: 11 1	

نشاط (٤) فكر واستنتج ؛ أكمل الكلمات المتقاطعة بالكلمات التي تدلُّ على هذه العبارات:
أكمل الكلمات المتقاطعة بالكلمات التي تدل على هذه العبارات:
١ – دارُ عبادة الآلهة عند المصريّين
٢ - أعْمدة طويلة ومدبِّبة تقام في المعابد
٣ - رجال الدين في مصر القديمة يطلق عليهم
🧖 نشاط (٥) ابحث و اكتب،
المعنى بشبكة المعلومات الدولية أو مكتبة المدرسة اكتب تقريراً عن: شكل الحياة
في عصر الاضمحلال الأول، والمُشْكلات الَّتي كان يعاني منها المصريون.
ب - صمم ملفًا زمنيًا يوضح ترتيب الأحداث التاريخية في فترة عصر الدولة القديمة.
ثانياه التذريبات
السؤال الأول: أكمل العبارات الثَّالية بالكلمات المناسبة مما بين القوسين:
(ابن الاله - الاكبر - الثالثة - خفرع - العدرج - بيبي الثاني - الأول - المحسن المحبوب)
(١) يَبُدأُ عَصْرُ الدُّوْلَةِ القديمة بالأَسْرة
(ب) أنشأ الملك روسر الهرم بسقارة .
(ج) أَقَام الملك تمثال (أَبُو الهول).
(د) أطلق أوسركاف على نفسه لقب
(ه) يُعْتَبِرُ عَصْرُ الملك عَصْرَ انْهِيارِ سُلْطَةَ الحُكُومَةَ المَرْكَزِيَّةِ .
السؤال الثالث؛ بِمَ تُفَسِّرُ
(١) ضَعْفُ وَانْهِيَارُ الدُّوْلَةِ القديمة .
 (ب) تشمية عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرام.
السؤال الرابع ، استنتج من خلال قراءتك للدرس سبب ،
(أ) إطلاق أوسركاف على نفسه ابن الإله رغ.
(ب) تسمية الملك سنفرو بالمحسن المحبوب.
السؤال الخامس ،مَاذَا كَانَ يَحَدُثُ إِذَا؟ (أ) كَانَ المِلْكَ بِيبِي الثّانِي مِنَ المُلُوكِ الأَقْوِياءِ .
(ب) لم يعتقد المصريون القدماء في البعث والخُلُود .

الدرس الثالث

عَضْرُ الرُّخَاءِ الاقتصادي الدولة الوسطى

أولاً: الأنشطة





أمنمحات الثالث	ستوسرت الثالث	أمتمحات الأول	الملك
			أهم أعماله

و الله نشاط (٢) ارسم و لخص ، صمم خريطة معرفية تلخص فيها ما يلى ؛

أ- مظاهر إساءة الهكسوس للمصريين

ب - مظاهر تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية

I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	
I .	

نشاط (٣) فَكُرُ وَتَعَلَّمَ ، على ضَوْءِ مَا دَرَسْتَ أَكْمَلِ الجدولِ التالي :

وجه العقارنة	سفتن رع	كامس	آحمس	آیاح حتب
Hartt and				
nem's bu				

ثانيًا، التُذريبَات

	200
::	السؤال الأول: اخْتَر الإجَابَةَ الصّحيحةَ لكُلُّ عبَارَة ممَّا بين القوسير
	أ - أَعْلَنَ أَمنم حات الأَوُّلُ نَفْسَهُ مَلكًا عَلَى البِلاد عَامَ ق.م
(Y Yo	- * · · · - * * · · ·)
	ب- غاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى هي
يبة – هليو يوليس)	ر منف – أثيت تاوي – طب
	 ج- قام الملكبحفر قناة سيزوستريس .
- سنوسرت الثالث)	(زوسر – أمنمحات الأول – سنفرو -
	د - شَجُّعَتُ زُوْجَهَا وَابْنَهَا عَلَى حَرْبِ الهِكُسُوسِ .
ثيتى - كليوباترا)	(إياح حتب – حتشيسوت – نفر
	السؤال الثاني، أَكْمِل الكَلْمَات المُتَّقَاطِعَةَ بِحُرُوفِ الْكُلْمَاتِ الدُّالَّةِ عَلَى ال
A	رَأْسِيًّا ،
	(Aug. 52 Sp. 200 Sec.) - Filips - 1
rl -	١ - قَدَاةٌ تَصِلُ بَيْنَ البَحْرِ الأَحْمَرِ وَالنَّيلِ .
, ,	٢ - قلعة شيدها الملك سنوسرت الثالث.
	أفقيًا ،
\vdash	١ - مؤسس الأسرة الرابعة.
	٢ - عاصمة الهكشوس في مصر.
	٣ - المدينة التي قادت حرب التُحرير ضد الهكسوس
 (X) أمام العبارات 	السؤال الثالث؛ ضُعْ عَلاَمةً (٧) أمَّامُ العِبَارَاتِ الصَّحِيحَةِ ، وَعَلامَةُ (
	غير الصحيحة مع التصويب:
()	(أ) احترم الهكسوس معتقدات وعادات المصريين
()	(ب) قادَ أُمَرَاءُ الأُسْرَةِ السَّابِعَةُ عَشْرَةَ الكَفَاحَ المُسَلِّحَ ضَدُّ الهِكْسُوسِ.
()	(ج) أَنْشَأَ أَمِنمِ حَاتِ الثَّالِثُ قَلْعَتَىٰ سِمِنَةً وَقَمُنة
	ร เล็กเราสาราชาสารีรับเลืองสาราชาสาราชา
	الله المراجع ا
	(١) صعف الملوك بعد امتمحات التالث .
	(ب) إساءة الهكشوس مُعامَلة المصريين .

الدرس الرابع

عَصْرُ الْمَجْدِ الْحَرْبِي الدولة الحديثة

أولا الأنشطة



الله الشاط (١) فكر وتعلم،

مهم من وجهة نظرك	لبست ملابس	الرجال، و	بألقاب	شيسوت	ملكة حت	«تلقبت ال
				لى ذلك؟	دفعها إ	_ ما الذي

- الدليل على عدم ميلها إلى الحروب؟

نشاط (٢) فكر وصنف،

على ضوء ما درست صنف إنجازات الملك تحتمس الثالث في الجدول التالي :

في مجال الإدارة	فى مجال الحرب
حضار	_ قسم الجيش إلى
	<u></u>

توت عثج آمون اكتشفت مقبرته عام A1577

ألم نشاط (٣) فكر وتعلم ا



على ضوء ما درست استكمل الشكل التالي:

الله نشاط (٤) اقرأو استنتج ا

	تصف إحدى البرديات ما فعله رمسيس الثَّالث بالأعداء:
الأرض غارقين في دمانهم ، واقتيد كُلُ	، جِلاَ لَتُهُ قَد انْقَضْ عَلَيْهِم كَنْهِيبِ النَّارِ الْمُثَّتَشَرَ فِي هَشِيم كَثَيْثُ ، فَأَلْقُوا عَلَى
	مَنْ بَقِي مِنْهُم حَيًّا أَسِيرًا إِلَى مِصْرَه .
	• مَاذَا تَسْتَنْتُحُ مِنْ فَذَا النَّصِّ ؟

• ماذا كان يحدُثُ إذا : انْهِزَمَ رَمْسِيسِ الثَّالِثِ فِي هَذَهِ الْمُعَارِكِ ؟

		ريبات	ثانيًا، التَّذَ
، غير الصحيحة مع التصويب:	ت الصحيحة وعلامة (x)أمام العيارات		
()	نادش فيي مَعْرَكَة مجدو.	سِس الثاني على أمير ة	ا - انتصر رم
()	ا البحرية إلى بالأد سنفرو	لكة حتشبسوت رحلتيها	ب - أَرْسَلَتُ الْمُ
()	وستريس .	ك سنفرو حفر قناة سيز	ج - أعاد الملا
	كمل الجدول التالى:	، في ضوء ما درست أ	السؤال الثاني
رآيك فيما قام په	أعماله	الملك	الرقم
	طرد الأشوريين من مصر		1
		رمسيس الثانى	*
		ئۆت غۇخ آمون	*
	ية عشكرية متميزة .		(أ) يُعَدُّ تحتم
		لِكُ تُوت عَنْخ أمون .	(ب) شُهُرَةُ الْمَ
	(ج) تميّز عصر الملكة حتشبسوت بالرُّخاء والسّلام.		
	ى مدينة أخيتاتون .	اترن عاصمة حُكْمهِ إل	
		مِ، مَاذَا كَانَ يَحْدُثُ إِذَا	السؤال الرابع
	الْحَيْثِينِ .	ك رمسيس الثَّاني أمام	(أ) هُرِّمَ الملا

تدريبات عَامةً عَلَى الْوَحْدَةِ

:	وسين	التَّالِيَةَ بِالْكُلْمَاتِ الْمُنَاسِبَةِ مَمَابِينَ الْقَ	السؤال الأول: أَكْمِل الْعَبَارَاتَ
		- سنوسرت الثالث - نخاو - ١٩٢٢ - امنم	
		، قَصْر الثَّيه .	(١) قَامَ الْمَلكُببذًا
			(ب) شَيْدُ الْمَلَكُ
			(ج) اكْتُشْفَتُ مَقْبَرَةُ توت عنخ
			(د) تَمَكُنْمنْ طَرْد
			(هـ) أَعَادُ حَفْرُ قَنَاةٌ ،
لعبازات) أَمَامَ ا) أَمَّامَ الْعَبَارَاتَ الصَّحِيحَةِ ، وَعَلاَمَةً (× 	
			غَيْر الصَّحِيحَة مع التصويب:
()	نة بعصر الرَّحاء والتُّنْمية الاقتصاديَّة	(أ) يُعْرَفُ عَصْرُ الدُّوْلَةِ الْحَدِين
()	هُدِ أَمنمُ حَاتِ الثَّالِثِ يَدُلُّ عَلَى عَدْلِهِ	(ب) إنشاء مقياس النيل في عَ
()	وتقاليد المصريين	(ج) احترم الهكسوس عادات
()	ا أحمس على مُحاربة الْهِكْسُوسِ	(د) شَجُّعَتْ «إياح حتب» ابْنَهَ
()	حَيْثيِّينَ في مجدو	(هـ) نَجِع أحمس في مزيمة الْ
		وُ التَّالِيَّةَ مِنْ الأَقْدَمِ إِلَى الأَحْدَثِ ،	السؤال الثالث، رَتُّبِ الأَحْدَاثَ
		_حَفْرُ قَنَاةٍ سيزوستريس	ـ طَرْدَ الْأَشُورِيِّينَ مِنْ مِصْرَ
		_ نَحْتُ تِمْثَالِ (أبو الهول)	ـ مَعْرَكَةُ قَادِشْ
		_ بناء سدُّ اللاَّهُون	_ بناء هرَمُ زوسر
			السؤال الرابع؛ بِمَ تُفَسِّرُ ؟
		الْهَرَمِ الْمُدَرِّجِ ،	(١) تَسْمِيةُ هَرِمِ سَقَّارَةِ بِاسْمِ
		كسوس من مصر .	(ب) تَجَاح أحمس فِي طُرِّدِ اللهِ
			(ج) حَفْرٌ قَنَاة سيزوستريس.

(د) اهتمام أبسماتيك بتكوين جيش قوى .
السؤال الخامس: مَا النَّتَائِجُ التي ترتبت عَلَى ؟ (أ) نَقُل الْعَاصِمَة مِنْ طِيبَة إِلَى أَثِيت تاوى .
(ب) زيادة نُفُوذ حُكًام الأقاليم .
(ج-) غَزْوالْفُرْسِ لِمِصْرَ عَامِ ٥٢٥ ق . م .
(٥) مُعَاهَدة السُّلام بَيْنَ مِصْرَ والْحَيْثِينَ .
السؤال السادس، اكْتُبُ المقصود بكل ممّا يلى ، (أ) - مُعَاهَدَةً :
(ب) - إِنْبِرَاطُورِيْةُ:
(ج) - هِكُسُوسُ :

الدرس الأول

الحياة السياسية

أولأه الأنشطة 🎢 نشاط (۱) اقراو استنتج،



مِنْ نَصَائِحِ الْوَرْيِرِ ، بِتَاحِ خُتُبْ، لابنِهِ،
وإذا كُنْتَ حَاكِمًا تُصْدِرُ ٱلأوامِرُ للشُّعْبِ، الْحَدُّ للْفُسِكَ عَنْ كُلُّ سَايِقَةٍ حَسَنَةٍ حَتَّى تَسْتَمِرُ أَوْامِرُكَ ثَايِتَةً ، قَانً
الْحَقُّ جَمِيلُ ، وَهَيِمْتُهُ خَالِدُةً
مَاذًا نَشْتُنْتُخُ مِنْ هَدُهِ النُّصِيحَةُ ؟
ما الصَّفَةُ الَّتِي يَجِبُ أَنْ يَتَّصِفَ بِهَا الْحاكِمُ ، والَّتِي وَرَدَتْ بِالنَّصْ السَّابِقَ9
مَا أَهُمُّ الْمُهَامُ الْتَى يَجِبُ أَنْ يَقُومَ بِهَا الْقُرْعُونُ 9
تَاقِيْشُ مَعْ مُعَلِّمِكَ فِكُرُةُ المَلِكِ الْمُقَدِّسِ .

اقرأوعبر، (٢) اقرأوعبر،



	الث، لوزيره،	نْ نَصَائحِ الْمَلِكِ , تُخَتَّمُسِ الثُّ
الاتضر مشكيا دون أن تسمع له.	 لِيكُنْ غَشْيُكَ لَمَا يَسْتُوْجِبُ الْغَشْبَ. 	ا عَامِلُ مِنْ لا تَعْرِفُهُ كُمِنْ تُعْرِفُهُ.
***************************************		ناذًا نُسْتَنَّتُجُ مِنْ النَّصِ الشَّادِقَ؟
	الوَزيزُ ٩	نا رَأَيْكَ هِي السَّمَاتِ الْتِي يَتَمَتَّعُ بِهَا
***************************************	***************************************	

م نشاط (٣) فَكُرْ وَتَعَلَّمُ،



يُوصى أَخِذُ الْحُكَمَاءِ ابْنُهُ قَائِلاً ، . كُنْ كَاتَبًا ، فَاتْكَتَابَةَ تُعْقِيكَ مِنْ الْعُمَلِ الشَّاقُ، وَتَصْوِئْكَ مِنْ كُلُّ الْنُواع الثقب

•مَا رَأَيْك في هَذه النَّصيحة؟...

• لماذًا كَانَ لِلْكَاتِبِ كُلُّ مَدْهِ ٱلْأَمَمُّيَّة؟...

•ما أهم الإدارات التي كان يتولاها الكاتب؟.



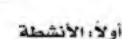
الكاتب في معدر القديمة

ثانياً: التَّذريبَات السؤال الأول: ضع علامة (٧) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x)أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب: (i) جمع الوزير في يده جميع السلطات الدينية والدنيوية. (ب) كان يرأس الإدارة المركزية حكام الأقاليم في مصر القديمة. (ح) اختصت ادارة القضاء بتعيين الوزراء وكبار الموظفين. (ر) نشأ أول جيش نظامي في عهد الدولة القديمة السؤال الثاني، بم تُفْسُرُ . .؟ أهمية وظيفة الكاتب. اهتمام المصريين القدماء بتكوين جيش نظاميً • أهمية وظيفة حاكم الإقليم. السؤال الثالث: مَا النَّتَائِجُ التي ترتبت عَلَى؟ • إنشاء أسطول بحرى في مصر القديمة. • جريان نَهْر النَّيل في أرْض مصر. تأسيس الإدارة المركزية. السؤال الرابع، تَخَيِّر أَلاجِابَةَ الصَّحِيحَةَ مِمَّا بَيْنَ القوسين ، • عندما زادت الأعباء على الفرعون ، أختار له (حاكم إقليم - وزيرًا- قاضيًا- كاتبًا • مِنْ أَهُمُ مِهَامُ الفَرْعَوْنَ (دراسة تقارير حُكام ألأقاليم - ألإشراف على الْمَشْرُوعات الْعُمْرانيّة - قيادةُ الْجُيْش -

كل ما سبق)

الدرس الثاني

الحَيَاةُ الدِّينيَّةُ





يَ نشاط (١) لأحظ وتعلم:

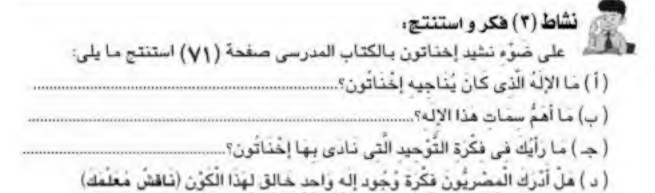
تَأْمُّلِ الْخُرِيطةِ النَّتِي أَمَامَك، ودُوَّنَ مُلاحظاتك عليها في الجدول الثالي:

مكان انتشار عبادته	المبود	1
		1
		۲
		7



و نشاط (۲) اقرأ و استنتج،

200	Mary at Cheek play
رَدْ فِي قَصْةِ (أُورْيريس وَعَالَم الْمَوْتَى)، أَنَّهُ قَالَ لائِنه،	
كَمْ أَتُمَثِّى أَنْ يَكُونُ مُصِيرِي كَمْصِيرِ الْمُتَوْهِي الثَّرِيُ (كَثِيرِ الْحَسَنَاتِ	هُ) الَّذِي سَيْدُهُبُ حَتُّمًا إِلَى الجَنَّةَ.
 مَاذَا تَسْتَنْتَجُ مِنَ النَّصَّ السَّابِقَ؟	
- مَاذَا يَقْصِدُ بَالْمُتَوْقِي الثَّرِي؟	***************************************
- قارن بين فكرة الثواب والعقاب عند المصريين القدما	ه وما جاءت به الديانات السماوية.



ثانيا التدريبات

السؤال الأول؛ أكْمِلِ الْعِبَارَاتِ التَّالِيةَ بِكُلُّه	ت مناسبة مما بين القوسين:
(اخناتون – آمون – خف	ع – رع – مینا)
(أ) تم توحيد البلاد على يد	
(ب) انْتَشَرَتْ عبادةُ الإلهفي ع	سُر الدُّولَة الحديثة، بَينما سادتُ عبادةُ الإله
في عَهْد الدُّوْلَة القديمة.	
(ج) غير أمنحتب الرابع اسمه إلى	historia
السؤال الثاني، بم تُفَسّرُ؟	
●اهتمام المصريّين القُدماء بحفظ جثث مو	ناهم.
• تعدُّد الآلهة عند المصريين القدماء ،	>
• وَضْعَ الْمِصْرِينِينَ الطُّعَامَ وَالسُّرَابِ فِي قَبْرِ	لَمْتَوْقَى.
السؤال الثالث؛ مَنْ هُو؟	>======================================
• إِلَّهُ الْمُؤْتَى.	()
● الهُمُّ الْحَقُّ والصَّدَّق.	()
 أنتشرت عبادتُهُ في الدُّوْلة القديمة. 	()
 المُخُلصُ للإله «أتون». 	()
السؤال الرابع، مَا النُّتَائِجُ التي ترتبت عَلَّ	9
● بناء المقابر في الصَّحراء.	
• ظُهُورِ فَكُرة التوحيد.	***************************************
 اعْتِقَادِ المِصْرِينِينَ القَّدَمَاءِ فِي البَعْثِ وَالخَا 	

الدرس الثالث

الحياة الاقتصادية

أولأء الأنشطة



نشاط (۱) تأمل و استنتج،

ALTER M.
، هَذَا يُوْمْ جَمِيلَ؛ فَهُواوْهُ بَارِدْ، والثَّيرَانُ ثَتَابِغُ الشَّيْرِ، وَلا عَجِبَ فَالشَّمَاءُ كَمَا تُرِيد، والنَّيلُ كَانَ عَالِيا، سَتَكُونُ
سَنَةَ خَيْرِ عَمِيمٍ، مَحْصُولُهَا سَيْكُونُ واهْرا
في ضَوْء مَا قَرَأْتَ أَجِبُ عَمًّا يِلى:
• ما المُقْصُودُ بالنَّيل كان عاليًّا؟
● «لنهر النيل أهمية كبيرة في قيام الزراعة في مصر» دلل على صحة هذه العبارة.
• مَا أَهُمُّ مَظَاهِرِ الاهْتِمَامِ بِشُنُونِ الرُّئ فِي مِصْرِ القَدِيمةِ؟
• من أهم المحاصيل الزراعية التي زرعها المصرى القديم و و
نشاط (٢) فَكُرْ وَتَعَلَّمْ،
 بغد حفر - قناة سيزُوستريس - أصبحت الطُرْقُ الملاحيةُ مَقْتُوحةُ أمام السُفُن المصرية:
 بعد حفر - قناة سيزُوستريس ، أَصْبَحت الطُّرُقُ العلاحيةُ مَقْتُوحةُ أَمَامَ السُّقُن المصرية: لتجوب البحرين، وأَصْبَحت مصر أول دولة يُمكن أن تُوصف بأنَها سيدُةُ التُجَارُة في
تاريخ العالم "
• ماذا تستنتج من هذا النصُّ؟
• ما المقصودُ بألبِحْرِيْنَ هُنا؟
• ما أهمُ الدُّولِ النِّي كَانَ يَتِمُ الوُصُولُ إليْهَا عَبْرَ هَذَيْنَ البِّحْرِيْنِ؟



نشاط (٣) فَكُرْ وَعبر،

- اكتب تقريرًا توضح فيه أهمية نهر النيل في حياة المصريين قديمًا وحديثًا.
 - تتبع أهمية قناة سيزوستريس كطريق ملاحى عبر العصور المختلفة.
 - ارسم شكلًا يوضح الفصول الزراعية في مصر القديمة.

		ثانيًا، التَّدْريبَات
حيمة مع التصويب.	ير الص	السوَّال الأول: ضع علامة (٧) أمام العيارات الصحيحة وعلامة (x)أمام العيارات ع
()	(أ) اهتم المصرى القديم بشئون الرَّى.
()	(ب) يمتد فصل الفيضان من فبرابر حتى مُنتصف أكتوبر.
()	(ج) كَانَ يَتَمُّ صِنَاعَةُ الورق مِنْ الكِتانِ.
()	(د) كُونت الملكة «حتشبسوت» علاقات تجارية مع بلاد فينقيا.
		السؤال الثانى، بم تُفسرُ؟ (أ) اهتمام المصرى القديم بشنون الرئى.
boxes	*******	(ب) تقدُّمُ الفراعِنةِ في الصِّناعاتِ الزُّجاجِيَّةِ.
hazi	*******	(ج) أَهْمَيُّةُ نَبَاتَ الْبَرْدِي.
		السؤال الثالث، مَاذَا يَحذُثُ إِذَا؟
		(أ) لَمْ يَسْتُورِد الْمَصْرِئُ القَدِيمُ الأَحْسَابِ مِنَ الحَارِجِ.
		(ب) لَمْ يَعرِفِ الْمَصْرِيُّ القَدِيمُ الْمَعَادِنَ.
***	******	(جـ) لمُ يَجْرِ نَهُرُ النَّيْلِ في أَرْضِ مصّر.

تدريبات عامة على الفصل الدراسى الأول

أجنب عن الأسئلة الآتية :

أولا : الجفرافيا :

السؤال الأول :

التصويب:	مع	ضع علامة (√) أمام العبار ات الصحيحة وعلامة (×) أمام العبار اتغير الصحيحة
()	١- الشمس أقرب النجوم إلى الأرض.
(.)	٣- تسقط أشعة الشمس على جميع الأماكن على سطح الكرة الأرضية في وقت واحد
()	٣- الجليد من أهم الظواهر التضاريسية التي تؤثر في تشكيل سطح الأرض
()	٤- المياه الجوفية تتمثل في العيون والآبار في باطن الأرض
()	 ٥ – الشمس هي النجم الوحيد المضيء في مجموعتنا الشمسية.
()	٦- كوكب أورانوس لونه أخضر ويميل إلى الزرقة.
()	٧- دوائر العرض تحيط بالكرة الأرضية وعددها ٩٠ دائرة عرض،
()	٨- يقع مدار الجدى عند دائرة عرض ٥٦،٥ درجة جنوبا.
()	٩- يسمى خط الطول الرئيسي بخط جرينتش.
()	• ١- تدور الأرض حول نفسها من الغرب للشرق.
()	١١- دوائر العرض التي تحيط بالكرة الأرضية دوائر وهمية.
()	١٢ - يقع معظم اليابس في نصف الكرة الشمالي.
()	١٣- يمر بقارة إفريقيا دوائر العرض الرئيسة الثلاث
()	١٤- تمثل المياه العذبة على كوكب الأرض حوالي ٩٧٪ من إجمالي حجم المياه
()	١٥ - مر تكوين اليابس والماء بعدة مراحل حتى وصلا إلى الشكل الحالي

السؤال الثانى

ما المقصود بكل من المفاهيم والمصطلحات الجغرافية التالية ا
١ - كوكې
٣- مجرة
٣- خطوط الطول
٤- دوائر العرض
٥- الأقمار
7- السدم
٧- النيازك
٨- الشهب
٩- الكواكب الداخلية
١٠-محور الأرض
١١ – الدورة اليومية للأرض
١٢- الدورة السنوية للأرض
-۱۳ اليابس
١٤- بحر خارجي
١٥- يحر داخلي مغلق
١٦- بحر داخلي مفتوح
١٧- تهر

السؤال الثالث :

بم تفسر ...؟

- ١- تسمية كوكب الأرض بالكوكب المائي.
- ٢- الأجزاء الشرقية من الأرض تسبق الأجزاء الغربية في التوقيت.
 - ٣– تعاقب الليل والنهار.
- ٤- سقوط أشعة الشمس عمودية على جهات ، وماثلة على جهات أخرى.
 - ٥- شهرة كوكب الزهرة بأنه توأم الأرض.
 - ٦- تسمية المريخ بالكوكب الأحمر.
 - ٧- أهمية خطوط الطول ودوائر العرض.
 - ٨- اختلاف التوقيت من مكان إلى آخر على سطح الكرة الأرضية.
 - ٩- تعاقب فصول السنة الأربعة.
 - ١٠- أهمية المياه المالحة على سطح الأرض.
 - ١١ اختلاف التوقيت من مكان لآخر على سطح الأرض.

السؤال الرابع :

ما النتائج المترتبة على . . ؟

- ١- الشكل الكروى للأرض.
- ٢ حدوث الحركات الباطنية البطيئة.
- ٣- دوران الأرض حول نفسها كل ٢٤ ساعة.
- ٤- دوران الأرض حول الشمس كل ١٠ ٥٣٠ يوم.
 - ٥- حدوث الزلازل.

السؤال الكامس: قارن بين كل من:

- ١ الزلزال والبراكين.
- ٢- النجوم والكواكب.
 - ٣- الأبار والعيون.
- ٤- خطوط الطول ودوائر العرض.

السؤال السادس:

تخير الإجابة الصحيحة من بين أ ، ب ، ج ، د وأكمل بها العبارات التالية :

- ١- يسمى المريخ بالكوكب.....١
- أ- الأحمر ب- المائي ج- الحلزوني د- البيضاوي
 - ٢- الدورة اليومية للأرض هي دوران الأرض حول......
- أ-نفسها ب-الشمس جـالمريخ د-أورانوس
 - ٣- يبدأ فصل الصيف في يوم
- أ- ۲۱ دیسمبر ب- ۲۱ مارس ج- ۲۱ یونیو د ۲۳ دیسمبر

السؤال السابع

ماذا يحدث إذا

- ١ كانت الأرض مستوية.
 - ٢- كانت الأرض ثابتة.
- ٣- كان توزيع اليابس والماء متعادلا بين نصفى الكرة الأرضية
 - ٤- لم يكن محور الأرض مائلا أثناء الدوران.

السؤال الثامن :

أكتب فيما لا يزيد عن ثلاثة أسطر عن كل من ؛

- ١- أثر المياه في تشكيل سطح الأرض.
 - ٢ أهمية المياه العذبة.

السؤال التاسع

(لقد وهبنا الله الماء الذي هو سر الحياة على الأرض وجعل له صورا مختلفة)

على ضوء العبارة السابقة أجب عما يلي : .

- ١ اذكر أنواع المياه مع ذكر مثال لكل نوع.
- ٢- ما المقصود بكل من ؟ (بحر خارجي بحيرة نهر).
- ٣- ماذا يحدث إذا كانت مساحة اليابس أكبر من مساحة الماء ؟

السؤال العاشر

(عندما تسير على الأرض فإنها تبدو منبسطة تماما ولا يظهر أى انحناء في سطحها) على ضوء العبارة السابقة أجب عما يلي :

- ١- بم تفسر: الجهات الشرقية من الكرة الأرضية تسبق الجهات الغربية في التوقيت؟
 - ٢- اذكر أهمية واحدة لكل من خطوط الطول ودوائر العرض.
 - ٣- ماذا يحدث إذا لم يكن هناك تعاقب لليل والنهار؟

السؤال الحادى عشر :

(لقد خلق الله هذا الكون وأمرنا بالتدبر فيه لنتعرف على مظاهر قدرته)

في ضوء العبارة السابقة أجب عما يلي :

- ١ قارن بين النجوم والكواكب.
- ٢ لماذا يسمى كوكب الأرض بـ (الكوكب المائي) ؟
- ٣- ما الكوكب الذي يتميز باللون الأحمر ؟ وما سبب ذلك ؟

ثانيًا: التاريخ :

السؤال الأول :

أكمل العبارات الأتية بما يناسبها من مما بين القوسين:

(الكتان - ثلاث - مينا - منف - الحديث - أحمس - أربع - امنمحات الثالث - الأقاليم المستقلة - أوسركاف - البردي - خوفو - خفرع - القديم - المدن)

١- تم توحيد مصر على يد الملكعام ٣٢٠٠ ق.م

٧- نشأتالمستقلة من تجمع القرى والمدن في وحدات إقليمية.

٣- عرف الإنسان الزراعة في العصر الحجري

٤ - اتخذ الملك نعرمر (مينا) عاصمة للبلاد أطلق عليها اسم......

٥- يعتبر الملك..... صاحب الهرم الأكبر الذي يعد إحدى عجائب الدنيا.

٦- بنى الملك تمثال ابو الهول.

٧- أسس الملك الأسرة الخامسة وأطلق على نفسه ابن الإله رع.

٨- تمكن من طردالهكسوس من مصر،

9- قام الملكبيناء قصر التيه.

١٠ - قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى فصول.

١١ - كان المصرى القديم يصنع ملابسه من.....

الحذال الثاني :

تخير مما بين القوسين الكلمة المناسبة وأكمل العبارات التالية،

١- تحققت وحدة مصر لأول مرة عام ق.م

٧- أطلق على الملك..... المحسن المحبوب.

(زوسر - سنفرو - خفرع - منكاورع)

الحؤال الثالث :

ضع علامة (√) أمام العبار ات الصحيحة وعلامة (×) أمام العبار اتغير الص	الصحيحة	مع التصويب:
١ – ساهم نهر النيل في قيام الحضارة القديمة.)	(
٢- يضم عصر الدولة الوسطى الأسرات (من ٤ إلى ٦).)	(
٣- أطلق المصريون على الهكسوس اسم الملوك الرعاة.)	(
 ٤- شجعت إياح حتب زوجها وابنها على حرب الهكسوس.)	(
٥- يعتبر الملك زوسر أول من قام بثورة دينية.)	(
٦- ترجع شهرة توت عنخ أمون إلى اكتشاف مقبرته.)	(
٧- عقد رمسيس الثاني معاهدة سلام مع الحيثيين.)	(
٨- أرسل نخاو بعثته من المصريين للدوران حول إفريقيا.)	(
٩- أطلق على فرعون لقب الملك المقدس.)	(
 ١٠ اتخذ الهكسوس مدينة أورايس عاصمة لهم.)	(
السؤال الرابع :		
قارن في جدول بين كل من ،		

- ١- مملكتي الشمال والجنوب ، من حيث : (الشعار التاج المعبود العاصمة).
 - ٢- العصر الحجرى القديم العصر النحاسى ، من حيث : (المسكن الأدوات).
 - ٣- معركة مجدو ومعركة قادش ، من حيث: (أطراف المعركة النتائج)
 - ٤- التجارة الداخلية والتجارة الخارجية في مصر القديمة.

السؤال الشامس :

بم تفسر...؟

- ١- أهمية الزراعة في مصر القديمة.
- ٢- تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرامات.

تدريبات عامة

- ٣- ضعف وانهيار الدولة القديمة.
- ٤- تشييد القدماء المصريون للأهرامات.
- ٥- اعتبار عصر الدولة الوسطى عصرا ذهبيا لمصر الفرعونية.
 - آ إقامة الملك أمنمحات الثالث سد اللاهون.
 - ٧- شهرة الملك توت عنخ آمون.
 - ٨- تميز عصر حتشبسوت بالرخاء والسلام.
 - ٩- حفر قناة سيزوستريس.
 - ١- أهمية نبات البردي للمصرى القديم.

السؤال السادس :

(جاء في وصف الأحوال التي مرت بمصر أثناء عصر الاضمحلال الأول لم يعد الفلاح يستطيع أن يقوم بحرث أرضه دون أن يحمى نفسه بمجموعة من قطاع الطرق ، وارتدت سيدات مصر العظيمات ثيابًا بالية وتوقف إبحار السفن).

(في ضوء العبارة أجب عن الأتي):

- ١ استنتج مظاهر عصر الاضمحلال من خلال الفقرة السابقة.
 - ٢- ما أسياب الضعف والانحلال في هذا العصر؟
- ٣- إذا كنت تعيش في هذه الفترة ، فما الجهود التي سوف تقوم بها من أجل إصلاح أحوال
 الملاد ؟

السؤال السابع :

من هو ؟

- ١- إله الحق والصدق عند المصريين القدماء.
 - ٢- المخلص للإله أتون.
 - ٣- إله الموتى عند المصريين القدماء.

- ٤- الإله الذي انتشرت عبادته في عصر الدولة الحديثة في مصر القديمة.
 - ٥- قام بإتمام بهو الأعمدة بمعبد الكرنك.

السؤال الثامن :

- ماذا كان يحدث إذا.....؟
- ١- لم يتمكن المصريون من هزيمة الهكسوس.
 - ٣- انهزم ر مسيس الثالث في معاركه.
 - ٣- لم يعتقد المصريون في البعث والخلود.

السؤال التاسع :

ما النتائج التي ترتبت على ؟

ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث.

السؤال العاشر :

رتب الأحداث التالية من الأقدم إلى الأحدث:

معركة قادش - هرم زوسر - سد اللاهون - طرد الآشوريين من مصر - نحت تمثال أبو الهول

السؤال الحادي عشر :

ما المقصود بالمفاهيم الأتية ؟

- ١ عصر الاضمخلال
 - ٢- إمبراطورية
 - ٣- فرعون
 - ٤ حكام الأقاليم

السؤال الثانى عشر :

- (بعد حفر قناة سيزوستريس أصبحت الطرق الملاحية مفتوحة أمام السفن المصرية، وأصبحت مصر أول دولة يمكن أن توصف بأنها سيدة التجارة في تاريخ العالم)
 - اقرأ وفكر ثم أجب عن الأتى :
 - ١ في أي عصر حفرت قذاة سيزوستريس؟

تدريبات عامة

- ٢- من الملك الذي أمر بحفر هذه القناة ؟
 - ٣- ما أهمية هذه القناة ؟

السؤال الثالث عشر :

عبر عن رأيك في أهمية كل من :

- ١- تحنيط الموتى في مصر القديمة.
- ٢- ورق البردي للمصريين القدماء.
- ٣- الصناعات الأولية اليدوية التي مازالت موجودة إلى الآن.

السؤال الرابع عشر

(يميل الشعب المصرى منذ القدم للتدين - لذا تميزت حياته الدينية بمجموعة من الخصائص)

في ضوء هذه العبارة وضح ؛

- ١- ما اسم الملك الذي نادي بالتوحيد؟ وما علاقته بالشمس؟
 - ٢- كيفية حفظ المصريين لجثث موتاهم.
 - ٣- أسباب تعدد الآلهة عند القدماء المصريين.

السؤال الخامس عشر

يعتبر عصر بناة الأهرامات أحد عصور الدولة القديمة حيث تميزت بالرخاء والتشييد والبناء

في ضوء العبارة السابقة أجب عما يلي :

- ١- لماذا شيد المصريون الأهرامات؟
 - ٢- بما اشتهر الملك خوفو؟
- ٣- ما النتائج التي ترتبت على انهيار سلطة الحكومة المركزية في عهد الملك بيبى الثانى أحد
 ملوك الأسرة السادسة ؟

السؤال السادس عشر

(ظهرت مصر منذ فجر التاريخ كدولة قوية تسير على نظام حكم ثابت حقق لها القوة والرخاء عبر العصور)

في ضوء العبارة السابقة أجب عما يلي :

- ١- أذكر عناصر الحكم في مصر الفرعونية وأشرح هذه العناصر ؟
 - ٢- متى أنشأ أول جيش وأسطول في مصر القديمة ؟ ولماذا ؟
 - ٣- أذكر اثنين من أسلحة الجيش قديما ومثلهم حديثا

نماذج الإمتحانات

نماذج امتحانات على الفصل الدراسي الأول

(النموذج الأول)

أحب عن الأسئلة الأتمة :

أولا: - الجغرافيا

السؤال الأول :

(١) أمامك خريطة صماء للعالم أكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:

~	War.	4E -	3.	***
	Al-	AND O	0	T
0 \		0-	M	······
	100	10	10	Ø,

1	4	*	0	•	4	4	*	0	0	e	4	*	10	4	17	p	*	t	e	9	*	r	0	*	e	9	ارد	9	-	3
																										n	12		_	۲

٣-دائرةعرض٣

٤- البحر

٥- قارة (ب) بم تفسر....؟

١- تسمية كوك الأرض بالكوك المائي.

٧- أهمية خطوط الطول ودوائر العرض.

السؤال الثاني :

(i) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(عطارد - الزهرة - المشترى - المريخ) ١- يعرف كوكب.....بتوأم الأرض

٧- يشغل اليابس...... من سطح الكرة الأرضة. (٢٧.٢-٧٠.٧-٣٠.٣-٣٠)

٣- تعتبر...... من العوامل الباطنية في تشكيل سطح الأرض.(الزلازل - المياه - الرياح - الجليد)

٤-تدور الكواكب حول الشمس في مدارات... (بيضاوية - دائرية - غير منظمة - حلزونية)

(ب) ما المقصود بالمفاهيم الجغرافية الأتية؟

٧- البحر المغلق

١ – المحرة.

السؤال الثالث

- (١) قارن بين كل من :-
- ١ المحيط و البحير ة.
- ٧- الكواكب الداخلية والخارحية.

نماذج امتحانات (ب) صوب ماتحته خط: ١- تعد قارة استراليا أكبر قارات العالم مساحة. ٢- يشغل الماء ٢٩.٣٪ من مساحة سطح الأرض. ٣- يترتب على دوران الأرض حول محورها حدوث الفصول الأربعة. ٤- يعد بحر قزوين من أمثلة البحار الخارجية. ثانيًا: - التاريخ السؤال الرابع أكمل العبارات التالية بكلمات مناسبة مما بين القوسين: (٤٤ - بونت - سنوسرت الثالث - ٤٢ - فينقيا - تحتمس الثالث - امنحتب الرابع) ١- نادى بعبادة اله واحد ٧ حفر الملك قناة سبز وستبريس. ٣- أرسلت الملكة حتشبسوت رحلات تجارية إلى بلاد...... لجلب البخور والعاج. ٤- أقام الملك...... أقدم إمبراطورية في التاريخ. ٥- قسم المصريون القدماء مصر إلى..... إقليما. (ب) بم تفسر؟ ١ – ضعف وإنهيار الدولة القديمة. ٢- تقدم الفراعنة في الصناعات الزجاجية.

الحؤال الخاوس

ضع علامة (√) أمام العبار ات الصعيعة وعلامة (×) أمام العبار اتغير الصعيعة. مع التصويب: ١- أطلق أوسركاف على نفسه ابن الإله رع ٧ – أنشأ الملك أمنمحات الأول قصر التبه ٣- احترم الهكسوس معتقدات وعادات المصريين أربعة فصول القديم السنة الزراعية إلى أربعة فصول

السؤال السادس

- ما النتائج التي ترتبت على ؟
- ١- غزو الفرس لمصر عام ٥٢٥ ق.م
- ٢- اعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود.
 - ٣- ضعف الملوك بعد أمنمحات الثالث.
 - ٤- معاهدة السلام بين مصر والحيثيين.

(النموذج الثاني)

أجب عن الأسئلة الآتية :

أولًا: - الجغرافيا

السؤال الأول:

(i) أمامك خريطة صماء للعالم أكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :

- ١– المحيط
- ٢- البحر
- ۳- دائرة عرض
 - ٤ قارة
 - ٥ المحيط

(ب) ما النتائج المترتبة على؟

- ١ حدوث الحركات الباطنية البطيئة
- ٢- دوران الأرض حول نفسها كل ٢٤
 ساعة.

السؤال الثانى :

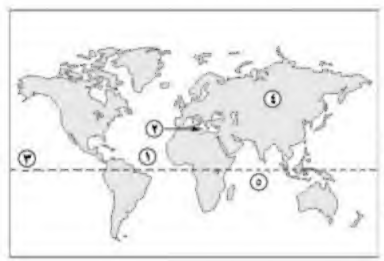
ضع علامة (√) أمام العبار ات الصعيعة وعلامة (×) أمام العبار اتغير الصعيعة مع التصويب:

- ١ يقع معظم اليابس في نصف الكرة الشمالي.
- ٢- تدور الكواكب حول الشمس في مدارات بيضاوية.
- ٣- يقع مدار السرطان عند دائرة عرض ٢٤.٥ درجة شمالاً. ()
- ٤- تمر دائرة الاستواء بقارة أسيا وإفريقيا وأوربا.
 ()

السؤال الثالث :

بم تفسر...؟

- ١- تسمية كوكب المريخ بالكوكب الأحمر.
- ٢- أهمية خطوط الطول ودوائر العرض.
 - ٣- تعاقب فصول السنة الأربعة.
 - ٤- تؤثر الزلازل في شكل سطح الأرض.



نماذج امتحانات

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع :

- (أ) أكتب ما تشير إليه العبارات الأتية :
 - ١- شيد قلعتى سمنة وقمنة.
- ٢- هيئة دولية تابعة لمنظمة الأمم المتحدة مسئولة عن التربية والثقافة والعلوم
 - ٣- حركة البيع والشراء بين القرى والمدن المصرية.
 - ٤- حفظ جثث الموتى عند قدماء المصريين.
 - ٥-تبادل سلعة بسلعة أخرى .

(ب) وضح العلاقة بين كل من ا

- ١- نهر النيل وقيام الحضارة المصرية القديمة.
- ٢ اعتقاد المصرى القديم بالبعث والخلود وتشييد الأهرامات.

الحؤال الخامس :

تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- مؤسس الأسرة الثالثة وصاحب الهرم المدرج الملك
 - (زوسر سنفرو خوفو خفرع)
 - ٣- شجعت...... زوجها وابنها على حرب الهكسوس.
 - (إياح حتب حتشبسوت نفرتيتي كليوباترا)
 - ٣- يطلق على عصر الدولة الحديثة عصر.....
- (بناة الأهرامات المجد الحربي الرخاء الإقتصادي الاضمحلال)
 - ٤-ترجع شهرة الملك توت عنخ أمون لاكتشاف مقبرته عامم
 - (1977-1971-197 -1919)

السؤال السادس :

ما المقصود بالمفاهيم الأتية . . . ؟

- ١- إمبراطورية .
- ٢- عصر اضمحلال
 - ۲- بعث .
 - ٤- توحيد

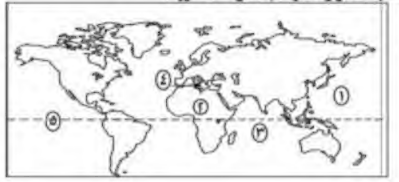
(النموذج الثالث)

أجب عن الأسئلة الآتية :

أولًا: - الجغرافيا

السؤال الأول

(أ) أمامك خريطة صماء للعالم أكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :



	قارة	-4
********	المحيط	-4

١ – المحيط

٤ – البحر.....

ه – دائرة عرض.....

ب- بم تفسر ؟

١- حدوث ظاهرة القصول الأربعة.

٢- الماء سر الحياة.

السؤال الشائي: ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارات الغير صحيحة مع التصويب:

()	معرفة الزمن	- تفيد خطوط الطول في
· /	معرف الرس	معيد حصوط العلول في

٢ – الشمس أقرب الكواكب بالنسبة للأرض.

٣ عرف اليابس باسم بنجايا في المرحلة الأولى لتكوينه.
 ()

٤- يمثل الماء المالح نحو ٣٪ من إجمالي حجم الماء الموجود على الأرض. (

السؤال الثالث:

ما المقصود بكل من . . . ؟

٣-نيزك. ٤-محور الأرض.

٢ – السهول.

١ – السدم.

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع:

(أ) أكمل العبارات الأتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوسين:

(امنمحات الثالث - أحمس - مينا - أربعة - ثلاثة - التحنيط - الدفن)

١ – تم توحيد مصر على يد الملك.......

٢ - تمكن من طرد الهكوس من مصر

٣- قسم المصرى القديم السنة الزراعية إلى...... فصول

نماذج امتحانات

- ٤- أقام الملك سداللاهون.
- ٥- حفظ المصريون القدماء جثث الموتى عن طريق......

(ب) ما النتائج التي ترتبت على ...؟

- ١ بناء المصريون القدماء لآثارهم في قلب الصحاري.
 - ٢- إنشاء أسطول بحرى في مصر القديمة.

السؤال الخامس:

لمن تنسب الأعمال التالية ... ؟

- ١ شيد أول بناء حجرى ضخم في التاريخ.
- ٢ انتصر على أمير قادش في معركة مجدو.
- ٣ ـ بنى مدينة أخيتاتون واتخذها عاصمة للبلاد.
 - ٤ قام بإتمام بهو الأعمدة بمعبد الكرنك.

السؤال السادس :

بم تفسر...؟

- ١- اتخاذ فرعون مصر وزيراً له.
- ٢- تعدد الآلهة في مصر القديمة.
- ٣- ضعف وانهيار الدولة القديمة.
 - ٤ شهرة الملك توت عنخ آمون.

(النموذج الرابع)

أجب عن الأسئلة الآتية :

أولًا :- الجغرافيا

السؤال الأول

1	الموقعة عليها	الأرقام	أكتب مدلول	يماء للعالم	خريطة ص	ا أمامك	(1))
---	---------------	---------	------------	-------------	---------	---------	-----	---



- m	-	
	40 -	- 1
 1 100 - 314	-	
1967		

٢ – المحيط

٣– البحر.....

٤ - دائرة عرض.....

٥- قارة.....

(ب) بم تفسر...؟

١- تعد المياه المالحة مصدرًا مهما للغذاء.

٢- حدوث ظاهرة تعاقب الليل والنهار.

السؤال الثانى:

تب المصطلح الجغرافي الدال على كل عبارة مما يلي:	عبارة مما يلي	على كل	ي الدال	الجغراف	المصطلح	كتب
-------------------------------------------------	---------------	--------	---------	---------	---------	-----

ع. ()	١- تجمعات كبيرة من النجوم المختلفة الاحجام والأشكال والأنوا
	٢ - حفرة يتم حفرها بشكل رأسى في الأرض للوصول إلى مستوى
()	
بخرة وغازات ورماد	٣- فتحة فيقشرة الأرض يندفع منها وقت الفوران مواد منصهرة وأ
()	

السؤال الثالث:

٤- دوائر وهمية بالكرة الأرضية.

ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب:

()	١ – مجرة سكة التبانة مجرة غير منتظمة الشكل.
1	1	1 - 1: 11 SI SI 7

٣- الأشعة المائلة أكثر حرارة من الأشعة العمودية .

٤ - تقع هضبة التبت في قارة إفريقيا.
 ()

نماذج امتحانات

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع :

(أ) اختر الاجابة الصحيحة ممايين القوسين:

١- استطاع الملك طرد الأشوريين من مصر. (احمس - نخاو - بسماتيك الأول - سنفرو)

٢- صنع المصرى القديم الورق من (الرمال - الكتان - القطن - البردي)

٣- سكن المصرى القديم الكهوف في العصر

(الحجري الحديث - الحجري القديم - النحاسي - الحديث)

٤- اتخذ الهكسوس من مدينة عاصمة لهم . (طيبة - أواريس - نخب - بوتو)

٥- انتشرت عبادة الإله في عصر الدولة القديمة. (امون - رع - حتور - إيزيس)

(ب) دلل تاريخيا على صحة العبارات الأتية ،

١ - شهدت البلاد نهضة شاملة في عهد الملك أمنمحات الثالث.

٢- اعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود.

السؤال الخامس :

(i) اذكر نتيجة واحدة لكل من :

١ - حفر قناة سيزو ستريس.

٢- ضعف الملوك في نهاية الدولة القديمة.

٣- اكتشاف الإنسان للنار.

(ب) قارن بین ،

مهام الفرعون - مهام الوزير.

السؤال السادس:

ما المقصود بكل من ...؟

۱ – يونسكو.

٢- حضارة.

٣- فصول زراعية.

3- raine.

(النموذج الخامس)

أجب عن الأسئلة الأتية :

أولًا: - الجغرافيا

السؤال الأول:

أمامك خريطة صماء للعالم أكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:

- 200		P 50	the se	~
3	1	1 E 8	5	200
O	E- (7-7	OF S	9
	1	Co	CQ)	>

١ – دائرة عرض
آ – قارة
٣- البحر
٤ – قارة
o – المحيط

ب- ما المقصود بكل من:

١- المجرة ٢- خطوط الطول

السؤال الثاني:

ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب:

_	-		- 3 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2
	()	١ – البحر الأحمر من البحار المغلقة.
	()	٣- بحيرة فيكتوريا من البحيرات العذبة.
	()	٣- يصل محور الأرض بين القطب الشمالي والقطب الجنوبي.
	()	 3 - تدور الأرض حول نفسها من الغرب للشرق.

السؤال الثالث:

بم تفسر...؟

- ١- يسمى كوكب الزهرة بتوأم الأرض.
- ٢- الأجزاء الشرقية من الأرض تسبق الأجزاء الغربية في التوقيت.
 - ٣- تعاقب الليل والنهار.
 - ٤- حققت البحار والمحيطات الاتصال بين الشعوب والدول.
 - ثانيًا:- التاريخ

السؤال الرانع :

(أ) - أكمل العبارات التالية بكلمات مناسبة مما بين القوسين:

(الحجري الحديث - الوزير - اختاتون - خفرع - الملك - القديمة - النحاسي - الحديثة) ١- كان حكام الأقاليم يعينون بواسطة.........

- ٢- سادت عبادة الإله رع في عهد الدولة
 - ٣- نادى بفكرة التوحيد.
 - ٤- عرف الإنسان الزراعة في العصر......
 - ٥- بني الملكتمثال أبو الهول.

(ب)- اذكر عملا واحدا لكل من :.

- ١ الملك مينا.
- ٢- الملك زوسر.

السؤال الخامس:

(i)- ما النتائج التي ترتبت على...؟

- ١- بناء سد اللاهون.
- ٢- اعتقاد المصريون في البعث والخلود.
 - ٣– بناء المقابر في الصحراء.
 - ٤- إساءة الهكسوس معاملة المصريين.

(ب)- أعد كتابة العبارات التالية بعد تصويب ما تحته خط: ـ

- ١ كان شعار مملكة الشمال زهرة اللوتس.
- ٢- فصل البدر هو الفصل الذي تغمر فيه المياه الأراضي.
 - ٣- يعتبر إخناتون أصغر الملوك الذين حكموا مصر.
 - ٤- أطلق على الملك خفرع الملك المحسن المحبوب.

السؤال السادس :

أ- رتب الأحداث التاريخية الأتيه من الأقدم إلى الأحدث،

انتصار رمسيس الثاني في معركة قادش - انقسام مصر إلى مملكتين - احتلال الهكسوس لمصر - إرسال بعثة من الفنيقيين للدوران حول افريقيا.

ب- ماذا يحدث إذا....؟

- ١- لم تجف الأمطار فوق الهضبة.
- ٧- فشل المصريون القدماء في إنشاء جيشاً نظامياً.

(النموذج السادس)

أجب عن الأسئلة الآتية :

أولًا: - الجغرافيا

السؤال الأول

(i) أمامك خريطة صماء للعالم أكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :

1 853	200	- dh -	ملي م	- G
3		125 S	0	50
	The same of the sa		SAL	0
	7	0/1/0	0	3,

	ض	رة عر	۱-داد
		حر	٢ – الب
		حيط	٢- الم
restore	ِض	ئرة عر	٤ – دا
			ه – قا
		100	

قارن بين...؟

الأشعة العمودية والأشعة المائلة.

السؤال الثانى:

ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب:

- ١- يتعاقب الليل والنهار نتيجة دوران الأرض حول نفسها.
 ٢- زحل من الكواكب الخارجية.
 ٣- يشغل اليابس ٩٢٪ من مساحة سطح الأرض.
 - ٤ الكثبان الرملية أحد مظاهر التعرية الهوائية.

السؤال الثالث:

اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- يعرف كوكب بالكوكب الأحمر (الأرض المريخ عطارد المشترى)
- ٢ جبال الإنديز توجد في قارة (إفريقيا أمريكا الجنوبية أوربا استراليا)
 - ٣- يعد من أكبر البحار المغلقة في العالم.

(البحر المتوسط - البحر الأحمر - بحر الصين - بحر قزوين)

٤ - أطلق على المرحلة الأولى لتكوين الأرض اسم.......(لوراسيا - جندوانا - تئس - بنجايا)

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع :

أ- لمن تنسب الأعمال التالية ... ؟

١- أرسل بعثة من الفينقيين للدوران حول إفريقيا.

٢- أقام سد اللاهون بالفيوم.

٣- دعا إلى عبادة إله واحد «آتون».

٤- عقد أول معاهدة سلام في التاريخ مع الحيثيين.

٥-قام بحفر قناة سيزوستريس.

(ب) برهن على صحة العبارات التالية:.

١ - تعددت مهام الملك في مصر القديمة.

٢- اعتقاد المصري القديم في البعث والخلود.

السؤال الخامس

(أ) ماذا يحدث إذا لم ...؟

١- يعتقد المصرى القديم في الثواب والعقاب.

٢- يعرف المصرى القديم المعادن.

٣- تكتشف مقبرة الملك توت عنخ آمون.

٤- يتمكن المصريون من هزيمة الهكسوس.

السؤال السادس

ما المقصود بكل مما يلي ...؟

٣-معاهدة.

١- التحنيط.

٤- تجارة داخلية.

٢- حضارة.

(النموذج السابع)

أجب عن الأسئلة الآتية :

أولًا :- الجغرافيا

السؤال الأول:

١- المحيط.....

أمامك خريطة صماء للعالم اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:

1		7 55	Egg 12	Sing of the same
-0	0.	Carrie !	O T	0
	10	So	0	3,

٧- قارة.....

٣-دائرة عرض

٤ – المحيط

ه – قارة

(ب) اكتب المصطلح الجغرافي الدال على كل عبارة من العبارات التالية

١- جسم صلب يحترق جزئياً عن احتكاكه بالغلاف الجوى.

٢ - دوائر وهمية تحيط بالكرة الأرضية.

السؤال الثاني:

(۱) بم تفسر...؟

١- يسمى كوكب الزهرة بتوأم الأرض.

٧- حدوث ظاهرة فصول السنة الأربعة.

٣- تؤثر البراكين في تشكيل سطح الأرض.

(ب) قارن بين الدورة اليومية والدورة السنوية للأرض.

السؤال التالث:

ما النتائج المترتبة على ؟

١- الحركات الباطنية البطيئة.

٢- حدوث الزلازل.

٣- توزيع اليابس والماء على سطح الأرض.

٤- ميل محور الأرض.

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع :

- (١) ماذا يعدث إذا ...؟
- ١- رفض الحيثيين توقيع معاهدة السلام مع مصر.
 - ٢- لم يكن لمصر جيش نظامي.
 - ٣- لم يتوفر نبات البردي في مصر القديمة.
 - ٤- لم يتمكن المصريون من هزيمة الهكسوس.
 - ٥-لم تجف الأمطار فوق الهضبة .
 - (ب) ما المقصود بكل من . . . ؟
 - ١ التجارة الخارجية.
 - ٢ البعث,

السؤال الخامس :

صوب ما تحته خط في العبارات التالية؛

- ١- يطلق على عصر الدولة الوسطى عصر بناة الأهرامات.
- ٢- تعتبر الصناعات الجلدية أقدم الصناعات في مصر القديمة.
- ٣- اعتقد المصرى القديم أن الروح تتعرض للحساب أمام محكمة برئاسة الإله آمون.
 - ٤- اتخذ الهكسوس مدينة منف عاصمة لهم.

السؤال السادس:

قارن بین کل مما یأتی ...؟

- ١ مملكة الشمال ومملكة الجنوب من حيث: العاصمة الشعار المعبود..
 - ٢- معركة مجدو و معركة قادش من حيث النتائج.

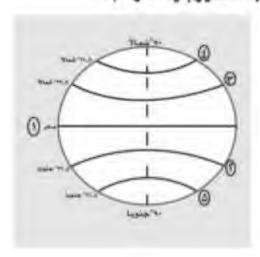
(النموذج الثامن)

أجب عن الأسئلة الأتية :

أولًا: - الجغرافيا

السؤال الأول:

لاحظ الشكل التخطيطي المقابل للكرة الأرضية واكتب ما تشير إليه الأرقام.



monnetic	2 . 11	1-1
***********	الرد	7 - 1

٢- مدار.....

٣- مدار.....

٤ - الدائرة.....

٥ – الدائرة.....

(ب) بم تفسر...؟

١- تعد المياء المالحة مصدر هام لغذاء الإنسان.

٢- يطلق على كوكب الأرض الكوكب المائي.

السؤال الثاني:

(١) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:.

١- يبدأ فصل الصيف في يوم.....

(۲۱ مارس - ۲۱ یونیو - ۲۱ دیسمبر - ۲۳ دیسمبر)

٣- الكوكب الذي يدور حوله أكبر عدد من الحلقات كوكب......

(أورانوس - المشترى - زحل - نيبتون)

٣- يمر جنوب مصر.....

(مدار الجدى - مدار السرطان - خط جرينتش - دائرة الاستواء)

٤- يميل محور الأرض عن الخط العمودي بزاوية ثابتة مقدارهادرجة.

(0,77-0,77-0,75-0,73)

السؤال الثالث:

ماذا يحدث إذا ...؟

١- كانت جاذبية الأرض تساوى جاذبية القمر.

- ٢ ظل العالم كتلة واحدة لم تنفصل.
- ٣- كانت الأرض منبسطة وليست كروية.

نماذج امتحانات

٤- توقفت الأرض عن الدوران حول محورها	
ثاثيًا :- التاريخ	
السؤال الرابع:	
أكمل العبارات التالية بكلمات مناسبة مما بين القوسين: (اخذاتون - تحتمس الثالث - امنمحات الأول - بونت - فينقيا) ١ - نقل الملك العاصمة من طبية إلى اثبت تاوي.	
٣- أرسلت الملكة حتشبسوت رحلتها التجارية إلى بلاد لجلب البخور والعاج.	
٣- دعاالى عبادة إله واحد وهو الإله أتون.	
 ٤ - انتصر على أمير قادش في معركة مجدو. (ب) لمن تنسب الأعمال الأتية ؟ 	
١ - قام بثورة دينية نادى فيها بعبادة إله واحد.	
٧- أقام أول إمبراطورية عرفها التاريخ.	
٣- صاحب أقدم معاهدة سلام في التاريخ.	
٤ - أرسل أسطولًا تجاريًا لبلاد فينيقيا لجلب خشب الأرز.	
٥ – مؤسس الأسرة الفرعونية الثالثة.	
السؤال الشاهس:	
 (i) دلل تاريخياً على صحة العبارات التالية: 	
١ - اهتمام الملك سنوسرت الثالث بتأمين حدود مصر الجنوبية.	
٢- لعبت الملكة إياح حتب دوراً مهماً في طرد الهكسوس.	
٣- تعدد الآلهة في مصر القديمة.	
٤ - شهدت البلاد في عهد الملك أمنمحات الثالث تقدمًا في مختلف المجالات.	
السؤال السادس :	
 (i) ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (X) أمام العبا 	ببارات
غير الصحيحة مع التصويب:	
١ - هزم أحمس الهكسوس وطاردهم خارج البلاد.	(
 ٢ يعرف عصر الدولة الحديثة بعصر الرخاء والتنمية الإقتصادية. 	(
٣- أرسل نخاو بعثة من المصريين للدوران حول إفريقيا.	(
٤ – أطلق على فرعون لقب الملك المقدس.	(

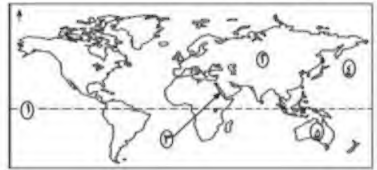
(النموذج التاسع)

أجِب عن الأسبِلةِ الأتية :

أولا: - الجغرافيا

السؤال الأول:

(i) أمامك خريطة صماء للعالم اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها :



١ – دائرة عرض

٢ - قارة.....

٧- البحر

٤ – المحيط

٥ - قارة

(ب) ما النتائج المترتبة على . . . ؟

١ - اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس.

٢- دوران الأرض حول نفسها.

السؤال الثاني:

اكتب المصطلح الجغرافي لكل مما يأتي:

١- خروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الأرض.

٧- فترة زمنية من العام تتميز بخصائص مناخية معينة.

٣- خط وهمى يصل بين القطبين ويميل عن الخط العمودي بمقدار ٢٣٠٥ درجه.

٤- جسم مضىء ملتهب يشع ضوءا وحرارة.

السؤال الثالث:

صوب ماتحته خط مما يلي:

١ - المشترى أصغر الكواكب في المجموعة الشمسية .

٢ - يبدأ فصل الربيع الشمالي في ٢٣ سبتمبر.

٣- يتساوى الليل والنهار في فصل الصيف.

٤ – البحر الأحمر من البحار المغلقة.

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع :

(أ) أكمل العبارات التالية بكلمات مناسبة مما بين القوسين:

(امنمحات الثَّالث - أحمس - رع - الكتان - مينا - أوزوريس - البردي)

١ - طرد الهكسوس من مصر وقضى عليهم نهائياً.

نماذج امتحانات

- ٧- كان إله الموتى عند القدماء المصريين.
 - ٣- صنع المصرى القديم ملابسه من
 - ٤- قام الملك ببناء قصر التيه.
- ٥- تم توحيد مصر على يد الملك عام ٣٢٠٠ق. م.
 - (ب) ماذا يحدث إذا لم؟
 - ١- يعرف المصرى القديم المعادن.
 - ٢- يتم حفر قناة سيزوستريس.

السؤال الخامس:

لمن تنسب الأعمال التالية...؟

- ١- نادى يفكرة التوحيد.
- ٢- شيد أول بناء حجرى ضخم في التاريخ.
- ٣- انتصر على شعوب البحر المتوسط عند مدينة رفح.
 - ٤- صاحب الهرم الأكبر.

الحؤال الحادس:

أيد بالأدلة التاريخية صحة العبارات التالية:

- ١- براعة تحتمس الثالث العسكرية.
- ٢- تنوعت الصناعات في مصر القديمة.
- ٣- كونت الملكة حتشبسوت علاقات تجارية مع الدول المجاورة.
 - ٤- تسمية عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرامات.

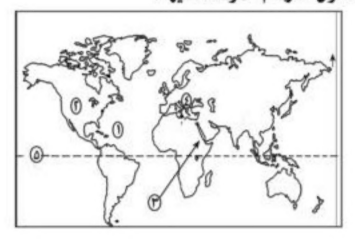
(النموذج العاشر)

أحب عن الأسئلة الآتية :

أولًا: - الجغرافيا

السؤال الأول:

(i) أمامك خريطة صماء للعالم اكتب مدلول الأرقام الموقعة عليها:



بط	المحي	-

٢ – قارة.....

٣– البحر.....

٤ - قارة.....

٥ - دائرة عرض.....

ب -ما النتائج المترتبة على . . . ؟

١ - حدوث البراكين.

٢-اختلاف أبعاد الأرضى عن مركزها.

السؤال الثانى:

ضع علامة ,√, أمام العبارات الصحيحة وعلامة ,×, أمام العبارات غير الصحيحة مع التصويب:

- ١ يمر مدار السرطان بقارات آسيا وإفريقيا. ()
- ٧ انقسمت كتلة بنجايا إلى كتلتين يفصل بينها بحر تثس. ()
- ٣- يبلغ عدد خطوط الطول ٩٠ خطًا.
- ٤ يعد بحر الصين من البحار المغلقة. ()

السؤال الثالث:

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:-

- -1 يميل محور الأرض عن الخط العمودي بزاوية ثابتة مقدارها درجة (٥.٣٢–٥.٦٦–٥. -77)
 - ٢ أقرب كواكب المجموعة الشمسية من الشمس كوكب

(الأرض -المريخ- عطارد-الزهرة)

٣- تستمد الأقمار ضوئها من (الشمس - الأرض - السدم - النيازك)

٤- معظم الماء يقع في نصف الكرة

(الشمالي - الشرقي - الغربي - الجنوبي)

ثانيًا: - التاريخ

السؤال الرابع:

- (i) اكتب المصطلح التاريخي لكل عبارة مما يأتي:
- ١- كل ما أنتجه عقل الإنسان سواء كان ماديًا أو أدبيًا.
 - ٧- الحفاظ على جثث الموتى سليمة.
 - ٣- اتفاق بين دولتين أو أكثر لتنظيم العلاقات بينهم.
- ٤- حالة الضعف التي تسود بعض الدول في فترات تاريخية معينة نتيجة ضعف الملوك.
 - ٥ حركة البيع والشراء التي كانت تتم بين القرى والمدن المصرية.

(ب) قارن بين كل من ...؟

(العصر الحجرى القديم - العصر النحاسي) من حيث : المسكن - الأدوات

السؤال الخامس:

- (أ) رتب الأحداث التالية من الأقدم إلى الأحدث:
 - ١ طرد الأشوريين من مصر.
 - ٢ حفر قناة سيزوستريس.
 - ٣ معركة قادش،
 - ٤ بناء هرم زوسر.
 - (ب) بم تفسر...؟
 - ١ انهيار الدولة القديمة في مصر.
 - ٢ أهمية وظيفة الكاتب.

السؤال السادس:

ماذا يحدث إذا ...؟

- ١ فشلت الوحدة الثانية التي تحققت على يد الملك نعرمر (مينا).
 - ٢- استمر الهكسوس في حكم مصر.
 - ٣- تمكنت شعوب البحر المتوسط من هزيمة رمسيس الثالث.
 - ٤- كان الملك بيبي الثاني من الملوك الأقوياء.

$\frac{1}{\lambda}$ (۷0 × 7۸) سم	مقاس الكتاب:
٤ لون - ١ لون	طبع المتن:
	طبيع الغيلاف:
٧٠ جم أبيض	ورق الـمتـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
ا ۱۸۰ جم کوشیه	ورق الغــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
١٦٠ صفحة	عدد الصفحات بالغلاف: